



TERVEYDEN JA HYVINVOINNIN LAITOS
Institutet för hälsa och välfärd
National Institute for Health and Welfare

SVT Sosiaaliturva 2011
Socialskydd
Social Protection

SVT

Sosiaali- ja terveystilastollinen vuosikirja 2011

Statistisk årsbok om
social- och hälsovården 2011

Statistical Yearbook on
Social Welfare and Health Care 2011



Sosiaali-ja terveystilastollinen vuosikirja 2011

Statistisk årsbok om social- och hälsovården 2011

Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care 2011



TERVEYDEN JA
HYVINVOINNIN LAITOS

Tiedustelut – Förfrågningar – For further information
Outi Räikkönen 020 610 7272
Salla Säkkinen 020 610 7064

Suomen virallinen tilasto
Finlands officiella statistik
Official Statistics of Finland

Tilastotuotteiden julkaisutoimikunta –
Publikationskommittén för statistikprodukter –
Publications committee for statistical products
Päivi Hämäläinen, puheenjohtaja – ordförande – Chair
Anna Heino
Nina Knape
Irma-Leena Notkola
Tiina Puhakka
Outi Räikkönen
Heikki Siltala
Salla Säkkinen
Pirjo Tuomola
Satu Vainikka
Ari Virtanen

©THL

Svensk översättning: Käännös-Aazet Oy
English translation: Semantix Lingua Nordica Oy
Taitto – Layout: Sirpa Virtanen
Kuviot – Figurer – Figures: Seija Puro
Kansi – Pärm – Cover: Tiina Kuoppala

ISBN 978-952-245-544-4 (verkko)
ISSN 1796-0479 (Suomen virallinen tilasto, verkko)
ISSN 1799-6449 (Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja, verkko)

Lukijalle

Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja on käsikirja sosiaali- ja terveysalan asiantuntijoille, suunnittelijoille ja päättäjille. Vuosikirja sisältää keskeisiä suomalaisia tilastotietoja hyvinvoinnista ja terveydestä sekä sosiaali- ja terveyspalveluista, niiden henkilöstöstä ja kustannuksista. Tiedot esitetään vertailukelpoisina aikasarjoina ja ne perustuvat pääasiassa Terveiden ja hyvinvoinnin laitoksen (THL) tilastoihin, rekistereihin ja väestökyselyihin.

Vuosikirjan alussa olevassa katsauksessa on kuvattu sosiaali- ja terveysalan kehitystä viime vuosina. Seuraintindikaattoriosaan on koottu sosiaali- ja terveysalan keskeisten valtakunnallisten hankkeiden ja ohjelmien seurantaan soveltuvia indikaattoreita. Mukana ovat KASTE 2008–2011 -ohjelman, PARAS-hankkeen ja Terveys 2015 -kansanterveysohjelman indikaattorit. Lisäksi indikaattoriosiossa esitellään eri aihealueiden keskeiset kansainväliset indikaattorit.

Vuosikirjan lisäksi Tilasto- ja indikaattoripankki SOTKANet (www.sotkanet.fi) tarjoaa kattavasti sosiaali- ja terveysalan tilastotietoja. Tiedot ovat haettavissa kunnittain, alueittain ja koko maan tasolla vuodesta 1990 alkaen.

Sosiaali- ja terveysalan tilastollisen vuosikirjan rinnalla THL julkaisee Päihdetilastollisen vuosikirjan 2011. Kaikki eri aiheita koskevat vuosittaiset THL:n tilastot sekä tilastojen julkaisukalenteri löytyvät laitoksen verkkosivuilta (www.thl.fi/tilastot). Tilastot-verkkosivuilta on linkki Suomen virallisen tilaston portaaliin (www.virallinentilasto.fi), jonka kautta pääsee kaikkien Suomen noin 300 SVT-tilaston tietoihin.

Uusien tietokantaraporttien eli tiivisteen avulla käyttäjä voi itse valita, mitä tietoja hakee tietokannoista. Tällä hetkellä tiivisteitä ja kuutioita on käytössä perusterveydenhuollon ja erikoissairaanhoidon hoitopääsytiedoista sekä AvoHILMO-rekisterin tiedoista osoitteessa www.thl.fi/tietokantaraportit. Kaikki THL:n verkkotuotteet ovat saatavissa ja käytettävissä maksutta.

Vuosikirjan valmistelusta on vastannut THL:n Tieto-osasto. Vuosikirja on tehty yhteistyössä laitoksen eri toimialojen asiantuntijoiden kanssa. Tieto-osasto ylläpitää ja kehittää alan kansallisia tilastoja ja rekistereitä sekä jalostaa ja välittää tietoa käyttäjien tarpeisiin. Vuosikirjan toimitustyöstä ovat vastanneet erikoissuunnittelijat Outi Räikkönen, Riitta Koskinen ja Ari Virtanen sekä suunnittelija Sirpa Virtanen.

Tilastollista vuosikirjaa on julkaistu vuodesta 2000 ja sitä on kehitetty lukijapalautteiden perusteella. Vuoteen 2009 asti vuosikirja ilmestyi nimellä Sosiaali- ja terveydenhuollon tilastollinen vuosikirja.

Helsingissä, joulukuussa 2011

Pekka Puska
Pääjohtaja

Päivi Hämäläinen
Osastojohtaja

Till läsaren

Den statistiska årsboken om social- och hälsovården är en handbok avsedd för sakkunniga, planerare och beslutsfattare inom socialvården och hälso- och sjukvården. Årsboken innehåller de viktigaste statistiska uppgifterna om välfärd och hälsa, social-, hälso- och sjukvårdstjänsterna i Finland samt personalen och kostnaderna i anslutning till detta. Uppgifterna presenteras som jämförbara tidsserier och de baserar sig huvudsakligen på den statistik och de register som förs och befolkningsenkäter som gjorts av Institutet för hälsa och välfärd (THL).

Översikten i början av årsboken beskriver hur socialvården och hälso- och sjukvården har utvecklats under de senaste åren. I handboken ingår också ett indikatoravsnitt som innehåller en sammanställning av uppföljningsindikatorer för centrala landsomfattande projekt och program som pågår på social-, hälso- och sjukvårdsområdet. I boken finns indikatorer för det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården (KASTE), kommun- och servicestrukturen (PARAS) och folkhälsoprogrammet Hälsa 2015. Därtill innehåller indikatoravsnittet också viktiga internationella indikatorer inom olika områden.

Vid sidan av årsboken finns också statistik- och indikatorbanken SOTKANet (www.sotkanet.fi), som innehåller centrala statistikuppgifter om socialvården och hälso- och sjukvården. Uppgifterna är indelade efter kommuner, regioner och hela landet från och med år 1990.

Parallellt med den statistiska årsboken om social- och hälsovården publicerar THL den statistiska årsboken om alkohol och narkotika 2011. THL:s årliga statistik om olika områden samt utgivningskalendern finns på institutets webbplats (www.thl.fi/tilastot). På statistiksidorna finns också en länk till portalen för Finlands officiella statistik (www.virallinentilasto.fi), via vilken alla uppgifter i Finlands cirka 300 officiella statistiker finns tillgängliga.

Med hjälp av de nya databasrapporterna, sammanfattningar eller kuber, kan användaren söka fram önskad statistik ur databaserna. För närvarande finns sammanfattningar och kuber om vårdtillgängligheten inom primärvården och den specialiserade sjukvården samt om registret AvoHILMO på www.thl.fi/tietokantaraportit. THL:s samtliga nätpublikationer finns tillgängliga gratis.

För beredningen av årsboken svarar avdelningen för information vid Institutet för hälsa och välfärd. Årsboken har utformats i samarbete med institutets olika experter. Avdelningen för information för och utvecklar statistik och register på riksnivå samt bearbetar och förmedlar information för olika användargrupperns behov. För redigeringsarbetet av årsboken svarar specialplanerarna Outi Räikkönen, Riitta Koskinen och Ari Virtanen samt planerare Sirpa Virtanen.

Den statistiska årsboken har publicerats sedan år 2000 och utvecklats utgående från läsarrespons. Fram till år 2009 publicerades årsboken med rubriken Statistisk årsbok om socialvård och hälso- och sjukvård.

Helsingfors, december 2011

Pekka Puska
Generaldirektör

Päivi Härmäläinen
Avdelningsdirektör

To the reader

The Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care is a reference work for experts, policy planners and policy makers in the area of social welfare and health care. The Statistical Yearbook provides comprehensive statistical information on welfare and health and social and health services, personnel and expenditure in Finland. The data are presented in the form of comparable time series and they are mainly derived from the statistics and registers maintained by the National Institute for Health and Welfare (THL) and from surveys conducted by THL.

The yearbook begins with an outline of social and health care trends in Finland in the past few years. The yearbook presents a set of indicators for monitoring key national projects and programmes in the field of social welfare and health. The yearbook contains the monitoring indicators for the national development programme for social welfare and health care (KASTE 2008–2011), the national project to restructure local government and services (PARAS) and the Health 2015 public health programme. Besides these, the indicator section also includes key international indicators under a variety of themes.

In addition to the yearbook, comprehensive statistical data on social welfare and health care are also available in the SOTKANet Statistics and Indicator Bank (www.sotkanet.fi). SOTKANet data are searchable at the level of municipalities and areas and at the national level, starting with the data for 1990.

In addition to the Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care, THL also publishes the Yearbook of Alcohol and Drug Statistics 2011. The THL website (www.thl.fi) also offers access to all THL statistical publications and to a publication calendar for the THL statistics. The THL website has a link to the Official Statistics of Finland portal (www.virallinentilasto.fi). The OSF website is a gateway to all 300 or so OSF statistics.

Two new forms of database report, summaries and cubes, enable users to select the data to search for. At present, summaries and cubes are available for the data on access to care in primary and specialised medical care and the data in the Register of primary health care visits (AvoHILMO) at www.thl.fi/tietokantaraportit (in Finnish only). All THL online publications are available for use free of charge.

The Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care has been compiled by the Information Department at THL, together with experts from THL's four divisions. The Information Department maintains and develops national statistics and registers in the field, and processes and passes on related information to a wide range of users. The yearbook has been edited by Outi Räikkönen, Senior Planning Officer, Riitta Koskinen, Senior Planning Officer, Ari Virtanen, Senior Planning Officer, and Sirpa Virtanen, Planning Officer.

The Statistical Yearbook has been published since the year 2000; it has been developed with the help of reader response. The latest reader response survey was conducted in early 2009.

Helsinki, December 2011

Pekka Puska

Director General

Päivi Hämäläinen

Director of Department

Sisällys

Lukijalle

Sisällys

SOSIAALI- JA TERVEYSALA VUONNA 2010 – KATSAUS

Väestö	21
Lisääntymisterveys	23
Synnytykset	23
Hedelmöityshoidot	24
Raskaudenkeskeytykset	25
Steriloinnit	26
Lasten ja perheiden palvelut	27
Päivähoito	27
Lastensuojelu	28
Elatustuki	30
Ikääntyneiden palvelut	31
Vammaispalvelut	33
Mielenterveyspalvelut	34
Alkoholi ja huumeet	36
Perusterveydenhuolto ja erikoissairaanhoito	40
Perusterveydenhuolto	40
Erikoissairaanhoito	43
Tartuntataudit	45
Yksityinen sosiaalihuolto	47
Toimeentulotuki	48
Henkilöstö	49
Kustannukset	52
Sosiaalimenot	52
Terveystenhuoltomenot	55
Väestön terveys ja terveyskäyttäytyminen	57
Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta ja sosiaali- ja terveyspalvelujärjestelmästä	62

TAULUKOT

Väestö

1. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990–2010 lopussa	65
2. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990–2010 lopussa, %	65
3. Keskiväkiluku ikäryhmittäin 1990–2010	66
4. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015–2040	66
5. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015–2040, %	66
6. Väestö vuoden 2010 lopussa ja väestöennuste 2020 maakunnittain	67

Lisääntymisterveys

7.	Syntyneet lapset, perinataali- ja imeväiskuolleet 1990–2010	68
8.	Synnyttäjät 1990–2010	69
9.	Synnytykset ja eräät synnytystoimenpiteet 1990–2010	70
10.	Synnyttäjät, syntyneet lapset ja perinataalikuolleet 2010 sairaanhoitopiireittäin	71
11.	Hedelmöityshoidot 1992–2010	72
12.	Hedelmöityshoidot tyypeittäin 1992–2010	73
13.	Hedelmöityshoitojen tulokset 1992–2009	74
14.	Epämuodostumatapaukset 2003–2009	75
15.	Kansainvälisesti seurattavat epämuodostumat 2003–2009	76
16.	Lailliset raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–2010	77
17.	Lailliset raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2010	78
18.	Lailliset raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ja ikäryhmittäin 2010	80
19.	Steriloinnit 1950–2010	81
20.	Steriloinnit perusteen mukaan 2010	82

Lasten ja perheiden palvelut

21.	Lasten päivähoito 1985–2010	84
22.	Lasten päivähoito 2010 maakunnittain	85
23.	Lastensuojelu 1970–2010	86
24.	Lastensuojelu 2010 maakunnittain	87
25.	Asiakkaita lastensuojelun piirissä	88
26.	Lapsen elatus ja huolto 1985–2010	89
27.	Lapsen elatus ja huolto 2010 maakunnittain	90
28.	Perittävänä olevat elatusavut ja vanhentuneet elatusvelkasaatavat 1993–2010	92
29.	Kasvatus- ja perheneuvonta ja ensi- ja turvakodit 1997–2010	93

Ikääntyneiden palvelut

30.	Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 1990–2010	94
31.	Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 2010 maakunnittain	96
32.	Ikä- ja sukupuolirakenne ikääntyneiden palveluissa 2010	98
33.	Peittävyys ikääntyneiden palveluissa iän ja sukupuolen mukaan 2010	99
34.	Ikääntyneiden laitoshoido ja asumispalvelut 1997–2010	100
35.	Ikääntyneiden kotipalvelut 1990–2010	101
36.	Muistisairaiden asiakkaiden käyttämät sosiaali- ja terveyspalvelut 2001, 2005, 2007 ja 2009	102

Vammaispalvelut

37.	Vammaispalvelulain mukaiset palvelut 1990–2010	103
38.	Vammaisten työllistämistoiminta ja omaishoidon tuki 1990–2010	103
39.	Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 1995–2010	104
40.	Vammaisten osallistumista, toimintaa ja työntekoa tukevat palvelut 2010 maakunnittain	105
41.	Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 2010 maakunnittain	106
42.	Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2010	108
43.	Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2010 maakunnittain	109
44.	Rekisteröidyt näkövammaiset 2010	110

Mielenterveyspalvelut

45.	Mielenterveyshuollon avohoitokäynnit 1997–2010	112
46.	Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido erikoisaloittain 1997–2010	113
47.	Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido ikäryhmittäin 1997–2010	114
48.	Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido 2010 maakunnittain	115
49.	Psykiatrian asumispalvelut 1995–2010	116

Alkoholi ja huumeet

50. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus asukasta kohti 1960–2010	117
51. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus 100 %:n alkoholina asukasta kohti 1960–2010	118
52. Alkoholijuomien myynti 100 %:n alkoholina 2010 maakunnittain	119
53. Alkoholijuomien myynti jakeluteittain 100 %:n alkoholina 1990–2010	120
54. Alkoholijuomien myynti juomaryhmittäin 1990–2010	120
55. Alkoholijuomien vähittäismyyntiverkosto 1990–2010	121
56. Alkoholijuomien anniskeluverkosto 1990–2010	121
57. Alkoholijuomien myynnin reaalihintaindeksejä 2001–2010	122
58. Päihdepalvelut 1990–2010	123
59. Päihde-ehdotin sairaalahoito 1996–2010	123
60. Päihdepalvelut 2010 maakunnittain	124
61. Päihde-ehdotin sairaalahoito 2010 maakunnittain	125
62. Päihdehuollon huumeasiakkaiden päihteiden käyttö 2007–2010	126
63. Päihdehoidon palvelujen asiakkaat 2010	127
64. Välittömät päihdehaittakustannukset 2009	128
65. Valtion alkoholitulot 1960–2010 (kävin hinnoin)	128

Perusterveydenhuolto ja erikoissairaanhoito

66. Lääkäri- ja hammaslääkärikäynnit 1997–2010	129
67. Terveyskeskuskäynnit toiminnoittain 1997–2010	130
68. 65 vuotta täyttäneiden kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2004–2005 kauteen 2009–2010 sairaanhoitopiireittäin	131
69. Suositusten mukaan rokotettujen lasten (6–35 kk) kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2007–2008 kauteen 2009–2010 sairaanhoitopiireittäin	132
70. Terveyskeskusten suun terveydenhuolto ikäryhmittäin 2003–2010	133
71. Terveyskeskusten laitoshoidon ikäryhmittäin 1997–2010	134
72. Terveyskeskusten laitoshoidon 2010 maakunnittain	135
73. Terveyskeskusten laitoshoidon päädiagnoosin mukaan 1997–2010	136
74. Erikoissairaanhoidon toiminta 1997–2010	140
75. Erikoissairaanhoidon avohoitokäynnit suurimmilla erikoisaloilla 1997–2010	140
76. Erikoissairaanhoidon laitoshoidon 2010 maakunnittain	141
77. Erikoissairaanhoidon laitoshoidon ikäryhmittäin 1997–2010	142
78. Erikoissairaanhoidon laitoshoidon erikoisaloittain 1997–2010	143
79. Erikoissairaanhoidon laitoshoidon päädiagnoosin mukaan 1997–2010	146
80. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito 2002–2010	150
81. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito ikäryhmittäin 2010	151
82. Tapaturman paikka tai olosuhteet, vuodeosastohoito ikäryhmittäin ja sukupuolittain 2010	153
83. Toimenpiteelliset hoitojaksot ryhmittäin 2000–2010	155
84. Toimenpiteet ja toimenpiteelliset hoitojaksot 1997–2010	158
85. Eräät kirurgiset toimenpiteet 1997–2010	158
86. Terveydenhuollon avo- ja laitoshoidon yhteensä 2010 maakunnittain	159

Tartuntataudit ja syöpäsairaudet

87. Tärkeimpien tartuntatautiin tapausmäärät 2000–2010	160
88. Eräiden tartuntatautiin ilmaantuvuusluvut 2010 sairaanhoitopiireittäin	162
89. Syöpäsairauksien ilmaantuvuus 1973–2009	163

Yksityinen sosiaali- ja terveydenhuolto

90. Eri palvelujen tuottajien osuudet sosiaali- ja terveyspalveluissa 2010	165
91. Yksityiset terveydenhuollon palvelujen tuottajat toiminnan ja maakunnan mukaan 2007	167
92. Yksityiset sosiaalihuollon palvelujen tuottajat 2010 päätoimialoittain ja maakunnittain	168

Toimeentulotuki

93. Toimeentulotuki 1970–2010.....	172
94. Toimeentulotuki 2010 maakunnittain	173
95. Toimeentulotuki iän mukaan 1991–2010.....	174
96. Toimeentulotuki kotitaloustyyppin mukaan 1992–2010	175
97. Toimeentulotuen kustannukset 1985–2010	176

Henkilöstö

98. Sosiaali- ja terveyspalveluiden henkilöstö 2000–2008	177
99. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö 2008 maakunnittain	178
100. Kuntien sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö toimialoittain vuonna 2010	182
101. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö ammattiryhmittäin 2000–2008	184
102. Suomessa laillistetut terveydenhuollon ammattilaiset ulkomailla 1997–2010	186
103. Ulkomaan kansalaisten tai syntyperältään muiden kuin suomalaisten osuuksia eräissä sosiaali- ja terveyspalvelujen ammateissa 2000–2008	187

Kustannukset

104. Sosiaalimenot pääryhmittäin 1980–2009	188
105. Toimeentuloturvan ja palveluiden osuus sosiaalimenoista pääryhmittäin, 1980–2009	189
106. Sosiaalimenojen rahoitus 1980–2009	190
107. Terveystenhuollon menot toiminnoittain 1995–2009	191
108. Terveystenhuollon menot rahoittajittain 1995–2009	192
109. Sosiaalimenot asukasta kohti ostovoimapariteetin mukaan EU- ja ETA-maissa 1995–2009	193
110. Sosiaalimenojen BKT-suhde EU- ja ETA-maissa 1990–2009	194
111. Terveystenhuoltomenojen BKT-suhde OECD-maissa 1995–2010	195

Väestön terveys ja terveyskäyttäytyminen

112. Kaikki aterianosat kouluruoalla syövien 14–20 vuotiaiden osuus 2006–2011	196
113. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	196
114. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	197
115. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m ²) 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011	198
116. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m ²) 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	198
117. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m ²) 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	199
118. Vähän tai ei lainkaan hengästyttävää liikuntaa harrastavien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011	200
119. Vähän tai ei lainkaan vapaa-ajan liikuntaa harrastavien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	200
120. Vähän tai ei lainkaan liikuntaa harrastavien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	201
121. Päivittäin tupakoivien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011	202
122. Päivittäin tupakoivien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	202
123. Päivittäin tupakoivien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	203
124. Humalahakuisesti alkoholia kuukausittain juovien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011.....	204
125. Humalahakuisesti alkoholia viikoittain käyttävien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	205
126. Terveystentilansa huonoksi tai keskinkertaiseksi kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011	206
127. Terveystensä huonoksi tai keskinkertaiseksi kokevien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	206
128. Terveystensä huonoksi tai keskinkertaiseksi kokevien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	207
129. Vaikeuksia opiskelussa kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011	208
130. Toimintakykyä haittaavasta sairaudesta ilmoittavien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	208
131. Ulkona liikkumisessa vaikeuksia kokevien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	209
132. Masentuneisuutta kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011	210
133. Masennusoireita kokeneiden 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010	210
134. Masennusoireita kokeneiden 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009	211

Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta Suomessa

135. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta 2004–2009	212
136. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta veroja korottamalla 2004–2009	212
137. Väestön mielipide sosiaali- ja terveyspalvelujen julkisesta tuottamisvastuusta 2004–2009	213
138. Väestön mielipide yksityisten sosiaalipalvelujen lisäämisestä 2004–2009	213
139. Väestön mielipide yksityisen terveyden- ja sairaanhoidon lisäämisestä 2004–2009	214
140. Väestön mielipide sosiaalipalvelujen toimivuudesta Suomessa 2006–2009	214
141. Väestön mielipide sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaidosta 2006–2009	215
142. Väestön tyytyväisyys terveydenhuoltoon 2004–2009	215

Sosiaali- ja terveysalan seurantaindikaattorit

143. KASTE-tavoiteindikaattorit	222
144. PARAS-hankkeen indikaattorit	224
145. Terveys 2015 -indikaattorit	227
146. Eurooppa-indikaattorit	231

Määritelmät

Symbolit	261
Luokitukset	262
Lähteet	265

Kartta. 75 vuotta täyttäneet, % väestöstä kunnittain 2010

Alueluokitukset 2010 ja 2011	290
------------------------------------	-----

Innehåll

Till läsaren

Innehåll

SOCIAL- OCH HÄLSOVÅRDEN 2010 – ÖVERSIKT

Befolkningen	21
Reproduktiv hälsa	23
Förlossningar	23
Befruktningsbehandlingar	24
Aborter	25
Steriliseringar	26
Tjänster för barn och familjer	27
Barndagvård	27
Barnskydd	28
Underhållsstöd	30
Äldreomsorg	31
Handikappservice	33
Mentalvård	34
Alkohol och narkotika	36
Primärvård och specialiserad sjukvård	40
Primärvård	40
Specialiserad sjukvård	43
Smittsamma sjukdomar	45
Privat socialvård	47
Utkomststöd	48
Personal	49
Kostnader	52
Sociala utgifter	52
Hälsö- och sjukvårdsutgifter	55
Befolkningens hälsa och hälsobeteende	57
Befolkningens åsikter om socialskyddet samt om social- och hälsovårdssystemet	62

TABELLER

Befolkning

1. Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990–2010	65
2. Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990–2010, %	65
3. Medelbefolkningen efter åldersgrupp 1990–2010	66
4. Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015–2040	66
5. Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015–2040, %	66
6. Befolkningen vid utgången av 2010 och befolkningsprognos för 2020 efter landskap	67

Reproduktiv hälsa

7. Födda barn, perinatalt döda barn och döda spädbarn 1990–2010	68
8. Föderskor 1990–2010	69
9. Förlossningar och några förlossningsåtgärder 1990–2010	70
10. Föderskor, födda barn och perinatalt döda 2010 efter sjukvårdsdistrikt	71
11. Assisterad befruktning 1992–2010	72
12. Assisterad befruktning efter typ 1992–2010	73
13. Resultat av assisterad befruktning 1992–2009	74
14. Missbildningsfall 2003–2009	75
15. Missbildningar som övervakas internationellt 2003–2009	76
16. Legal aborter efter åldersgrupp 1969–2010	77
17. Legal aborter efter indikation 2010	78
18. Legal aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2010	80
19. Steriliseringar 1950–2010	81
20. Steriliseringar 1950–2010	82

Tjänster för barn och familjer

21. Barndagvård 1985–2010	84
22. Barndagvård 2010 efter landskap	85
23. Barnskydd 1970–2010	86
24. Barnskydd 2010 efter landskap	87
25. Klienter inom barnskyddet	88
26. Underhåll och vårdnad av barn 1985–2010	89
27. Underhåll och vårdnad av barn 2010 efter landskap	90
28. Oindrivna underhållsbidrag och preskriberade fordringar av underhåll 1993–2010	92
29. Mödra- och skyddshem samt rådgivning i uppfostnings- och familjefrågor 1997–2010	93

Äldreomsorg

30. Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 1990–2010	94
31. Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 2010 efter landskap	96
32. Ålders- och könsstruktur inom äldreomsorgen 2010	98
33. Täckningsgrad inom äldreomsorgen efter ålder och kön 2010	99
34. Institutionsvård och boendeservice för äldre 1997–2010	100
35. Hemservice för äldre 1990–2010	101
36. Social- och hälsovård som mottagits av klienter med minnessjukdomar 2001, 2005, 2007 och 2009	102

Handikappservice

37. Tjänster enligt handikappservicelagen 1990–2010	103
38. Sysselsättningsverksamhet för funktionshindrade och stöd för närståendevård 1990–2010	103
39. Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 1995–2010	104
40. Tjänster som stödjer funktionshindrades delaktighet, verksamhet och arbete 2010 efter landskap	105
41. Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 2010 efter landskap	106
42. Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2010	108
43. Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2010 efter landskap	109
44. Registrerade synskadade 2010	110

Mentalvård

45. Öppenvårdsbesök inom mentalvården 1997–2010	112
46. Psykiatrisk institutionsvård efter specialitet 1997–2010	113
47. Psykiatrisk institutionsvård efter åldersgrupp 1997–2010	114
48. Psykiatrisk institutionsvård 2010 efter landskap	115
49. Boendeservice inom psykiatrin 1995–2010	116

Alkohol och narkotika

50. Registrerad alkoholkonsumtion per invånare 1960–2010	117
51. Registrerad alkoholkonsumtion i 100 % alkohol per invånare 1960–2010	118
52. Försäljning av alkoholdrycker i 100 % alkohol 2010 efter landskap	119
53. Försäljning av alkoholdrycker efter distributionsväg, 100 % alkohol, 1990–2010	120
54. Försäljning av alkoholdrycker per varugrupp 1990–2010	120
55. Distributionsnät för detaljhandel med alkoholdrycker 1990–2010	121
56. Nät för servering av alkoholdrycker 1990–2010	121
57. Realprisindex för försäljning av alkoholdrycker 2001–2010	122
58. Missbrukarvård 1990–2010	123
59. Missbruksrelaterad sjukhusvård 1996–2010	123
60. Missbrukarvård 2010 efter landskap	124
61. Missbruksrelaterad sjukhusvård 2010 efter landskap	125
62. Missbrukarvårdsklienternas bruk av alkohol och andra droger 2007–2010	126
63. Klienter inom missbruksrelaterad vård 2010	127
64. Direkta skadekostnader för alkohol och narkotika 2009	128
65. Statens alkoholinkomster 1960–2010 (till löpande priser)	128

Primärvård och specialiserad sjukvård

66. Läkar- och tandläkarbesök 1997–2009	129
67. Hälsovårdscentralbesök efter verksamhetstyp 1997–2010	130
68. Säsongsinfluensavaccinationstäckning för personer som fyllt 65 år från perioden 2004–2005 till perioden 2009–2010 efter sjukvårdsdistrikt	131
69. Säsongsinfluensavaccinationstäckning för barn (6–35 mån) som vaccinerats enligt rekommendationerna, från perioden 2007–2008 till perioden 2009–2010, efter sjukvårdsdistrikt	132
70. Hälsovårdscentralernas munhälsovård efter åldersgrupp 2003–2010	133
71. Hälsovårdscentralernas slutenvård efter åldersgrupp 1997–2010	134
72. Hälsovårdscentralernas slutenvård 2010 efter landskap	135
73. Hälsovårdscentralernas slutenvård efter huvuddiagnos 1997–2010	136
74. Specialiserad sjukvård 1997–2010	140
75. Öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården efter de största specialiteterna 1997–2010	140
76. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården 2010 efter landskap	141
77. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter åldersgrupp 1997–2010	142
78. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter specialitet 1997–2010	143
79. Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter huvuddiagnos 1997–2010	146
80. Olycksfall och våld, slutenvård, 2002–2010	150
81. Olycksfall och våld, slutenvård efter åldersgrupp 2010	151
82. Olycksplats eller -förhållanden, slutenvård efter åldersgrupp och kön 2010	153
83. Vårdperioder med åtgärder efter åtgärdsgrupp 2000–2010	155
84. Åtgärder och vårdperioder med åtgärder 1997–2010	158
85. Vissa kirurgiska åtgärder 1997–2010	158
86. Öppen- och slutenvård inom hälsovården totalt 2010 efter landskap	159

Smittsamma sjukdomar och cancersjukdomar

87. Antalet sjukdomsfall av de viktigaste smittsamma sjukdomarna 2000–2010	160
88. Incidensen av vissa smittsamma sjukdomar 2010 efter sjukvårdsdistrikt	162
89. Incidensen av olika cancersjukdomar 1973–2009	163

Privat socialvård och hälso- och sjukvård

90. Olika producenters andelar inom socialvården och hälso- och sjukvården 2010	165
91. Privata hälsovårdsproducenter enligt verksamhetsområde och landskap 2007	167
92. Privata socialvårdsproducenter 2010 efter huvudnäringsgren och landskap	168

Utkomststöd

93. Utkomststöd 1970–2010	172
94. Utkomststöd 2010 efter landskap	173
95. Utkomststöd efter ålder 1991–2010	174
96. Utkomststöd efter hushållstyp 1992–2010	175
97. Kostnader utkomststöd 1985–2010	176

Personal

98. Personalen inom social- och hälsovårdstjänster under 2000–2008	177
99. Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter landskap 2008	178
100. Personalen inom kommunernas social- och hälsovårdstjänster efter näringsgrenar 2010 ..	182
101. Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter yrkeskategorier 2000–2008	184
102. I Finland legitimerade yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården, 1997–2010	186
103. Andelar utländska medborgare eller av annan härkomst än finsk i vissa yrken inom social- och hälsovårdstjänster 2000–2008	187

Kostnader

104. Sociala utgifter efter funktion 1980–2009	188
105. Utkomstskyddets och tjänsternas andel av de sociala utgifterna efter funktion, 1980–2009 ...	189
106. Finansiering av de sociala utgifterna 1980–2009	190
107. Hälso- och sjukvårdsutgifter efter funktion 1995–2009	191
108. Hälso- och sjukvårdsutgifter efter finansår 1995–2009	192
109. Sociala utgifter per invånare enligt köpkraftsparitet i EU- och EES-länder 1995–2009	
110. Sociala utgifternas andel av BNP i EU- och EES-länder 1990–2009	194
111. Hälso- och sjukvårdsutgifternas andel av BNP i OECD-länder 1995–2010	195

Befolkningens hälsa och hälsobeteende

112. Andelen 14–20-åriga som äter alla delar av måltiden vid skollunchen 2006–2011	196
113. Andelen 15–64-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2000–2010	196
114. Andelen 65–84-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2001–2009	197
115. Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m ²) 14–20-åriga 2000–2011	198
116. Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m ²) 15–64-åriga 2000–2010	198
117. Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m ²) 65–84-åriga 2001–2009	199
118. Andelen 14–20-åriga som utövar lite eller ingen tröttande motion alls 2000–2011	200
119. Andelen 15–64-åriga som på sin fritid utövar lite eller ingen motion alls 2000–2010	200
120. Andelen 65–84-åriga som utövar lite eller ingen motion alls 2001–2009	201
121. Andelen 14–20-åriga som röker dagligen 2000–2011	202
122. Andelen 15–64-åriga som röker dagligen 2000–2010	202
123. Andelen 65–84-åriga som röker dagligen 2001–2009	203
124. Andelen 14–20-åriga som månatligen dricker alkohol i berusningssyfte 2000–2011	204
125. Andelen 15–64-åriga som varje vecka dricker alkohol i berusningssyfte 2000–2010	205
126. Andelen 14–20-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000–2011 ..	206
127. Andelen 15–64-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000–2010 ..	206

128. Andelen 65–84-åriga som upplever sitt hälsotillstånd vara dåligt eller medel- måttigt 2001–2009.....	207
129. Andelen 14–20-åriga som upplever svårigheter i studierna 2000–2011	208
130. Andelen 15–64-åriga som rapporterar att ha sjukdom som påverkar funtions- förmåga 2000–2010.....	208
131. Andelen 65–84-åriga som har svårt att klara av att röra sig utomhus 2001–2009	209
132. Andelen 14-20-åriga som upplever depressiva symptom 2000-2011.....	211
133. Andelen 15–64-åriga som upplever symptom av depression 2000–2010	210
134. Andelen 65–84-åriga som upplever depression 2001–2009	211
Befolkningens åsikter om socialskyddet i Finland	
135. Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet 2004–2009	212
136. Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet genom höjda skatter 2004–2009.....	212
137. Befolkningens åsikt om offentligt producentansvar inom social- och hälsovårdstjänster 2004–2009	213
138. Befolkningens åsikt om en ökning av den privata sociala servicen 2004–2009	213
139. Befolkningens åsikt om en ökning av den privata hälso- och sjukvården 2004–2009.....	214
140. Befolkningens åsikt om hur socialservicens fungerade i Finland 2006–2009	214
141. Befolkningens åsikt om yrkesskickligheten hos personalen inom social service 2006–2009 ..	215
142. Befolkningens tillfredsställelse med hälsovården 2004–2009	215
Uppföljningsindikatorer inom socialvården och hälso- och sjukvården.....	218
143. Uppföljningsindikatorer för programmet KASTE	222
144. Indikatorer för kommun- och servicestrukturreformen PARAS.....	224
145. Hälsa 2015 -indikatorerna	227
146. Europeiska indikatorer	231
Definitioner.....	243
Teckenförklaring	261
Klassifikationer	263
Källor	273
Karta. 75 år och över, % av befolkningen kommunvis 2010	289
Områdesindelning 2010 och 2011.....	290

Contents

To the reader
Contents

SOCIAL WELFARE AND HEALTH CARE 2010 – Overview

Population	21
Reproductive health	23
Deliveries	23
Infertility treatments	24
Induced abortions	25
Sterilisations	26
Services for children and families	27
Child day care	27
Child welfare	28
Maintenance allowance	30
Care and services for older people	31
Services for people with disabilities	33
Mental health services	34
Alcohol and drugs	36
Primary health care and specialised health care	40
Primary health care	40
Specialised health care	43
Infectious diseases	45
Private social care provision	47
Social assistance	48
Personnel	49
Expenditure	52
Social protection expenditure	52
Health Expenditure	55
Population health and health behaviour	57
Public opinion on social protection and on the system of social and health services	62

TABLES

Population

1. Population by age group at year-end, 1990–2010	65
2. Population by age group at year-end, 1990–2010, %	65
3. Mean population by age group, 1990–2010	66
4. Population projection by age group for 2015–2040	66
5. Population projection by age group for 2015–2040, %	66
6. Population at the end of 2010 and population projection for 2020 by region	67

Reproductive health

7.	Births and perinatal and infant deaths, 1990–2010	68
8.	Parturients, 1990–2010	69
9.	Deliveries and some interventions, 1990–2010	70
10.	Parturients, births and perinatal deaths by hospital district, 2010	71
11.	Assisted fertility treatments, 1992–2010	72
12.	Assisted fertility treatments by type, 1992–2010	73
13.	Results of assisted fertility treatments, 1992–2009	74
14.	Births with congenital anomalies, 2003–2009	75
15.	Congenital anomalies monitored internationally, 2003–2009	76
16.	Legal induced abortions by age group, 1969–2010	77
17.	Legal induced abortions by indication, 2010	78
18.	Legal induced abortions by hospital district and age group, 2010	80
19.	Sterilisations, 1950–2010	81
20.	Sterilisations by indication, 2010	82

Services for children and families

21.	Child day care, 1985–2010	84
22.	Child day care by region, 2010	85
23.	Child welfare, 1970–2010	86
24.	Child welfare by region, 2010	87
25.	Clients in child welfare interventions	88
26.	Child maintenance and custody, 1985–2010	89
27.	Child maintenance and custody by region, 2010	90
28.	Maintenance payments to be recovered and time-barred maintenance debt, 1993–2010	92
29.	Child guidance and family counselling, mother-and-baby-homes and shelters for battered family members, 1997–2010	93

Care and services for older people

30.	Service structure and coverage in care and services for older people, 1990–2010	94
31.	Service structure and coverage in care and services for older people by region, 2010	96
32.	Age and sex structure in care and services for older people, 2010	98
33.	Coverage in care and services for older people by age and sex, 2010	99
34.	Institutional care and housing services for older people, 1997–2010	100
35.	Home-help services for older people, 1990–2010	101
36.	Social welfare and health services used by clients with memory disorders, 2001, 2005, 2007 and 2009	102

Services for people with disabilities

37.	Services under the Services and Assistance for the Disabled Act, 1990–2010	103
38.	Support to employment of disabled people and support for informal care, 1990–2010	103
39.	Institutional care and housing services for disabled people, 1995–2010	104
40.	Services supporting disabled people's participation, activities and employment by region, 2010	105
41.	Institutional care and housing services for disabled people by region, 2010	106
42.	Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities, 2010	108
43.	Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities by region, 2010	109
44.	Registered visually impaired persons, 2010	110

Mental health services

45. Outpatient visits in mental health services, 1997–2010.....	112
46. Inpatient mental health care by speciality, 1997–2010.....	113
47. Inpatient mental health care by age group, 1997–2010.....	114
48. Inpatient mental health care by region, 2010.....	115
49. Housing services for people with mental disorders, 1995–2010.....	116

Alcohol and drugs

50. Documented consumption of alcoholic beverages, per capita, 1960–2010.....	117
51. Documented consumption of alcoholic beverages, 100% alcohol per capita, 1960–2010.....	118
52. Sales of alcoholic beverages by region, 100% alcohol, 2010.....	119
53. Sales of alcoholic beverages by distribution channel, 100% alcohol, 1990–2010.....	120
54. Sales of alcoholic beverages by type of beverage, 1990–2010.....	120
55. Network for the retail sales of alcoholic beverages, 1990–2010.....	121
56. Network for the licensed serving of alcoholic beverages, 1990–2010.....	121
57. Real price indices for the sales of alcoholic beverages, 2001–2010.....	122
58. Services for substance abusers, 1990–2010.....	123
59. Alcohol- and drug-related hospital care, 1996–2010.....	123
60. Services for substance abusers by region, 2010.....	124
61. Alcohol- and drug-related hospital care by region, 2010.....	125
62. Drug clients in services for substance abusers by type of substance, 2007–2010.....	126
63. Clients in treatment services for substance abusers, 2010.....	127
64. Direct cost of detrimental effects of alcohol and drugs, 2009.....	128
65. State revenues from alcohol, 1960–2010 (at current prices).....	128

Primary health care and specialised health care

66. Appointments with physicians and dentists, 1997–2010.....	129
67. Health-centre visits by type of activity 1997–2010.....	130
68. Seasonal influenza vaccination coverage for people aged 65 and over, from 2004–2005 to 2009–2010, by hospital district.....	131
69. Seasonal influenza vaccination coverage for children (6–35 months) vaccinated as recommended, from 2007–2008 to 2009–2010, by hospital district.....	132
70. Oral health care in health-centres by age group, 2003–2010.....	133
71. Health-centre inpatient care by age group, 1997–2010.....	134
72. Health-centre inpatient care by region, 2010.....	135
73. Health-centre inpatient care by primary diagnosis, 1997–2010.....	136
74. Activities in specialised health care, 1997–2010.....	140
75. Outpatient visits in specialised health care by major specialities, 1997–2010.....	140
76. Inpatient care in specialised health care by region, 2010.....	141
77. Inpatient care in specialised health care by age group, 1997–2010.....	142
78. Inpatient care in specialised health care by specialty, 1997–2010.....	143
79. Inpatient care in specialised health care by primary diagnosis, 1997–2010.....	146
80. Accidental injuries and violence, inpatient care, 2002–2010.....	150
81. Accidental injuries and violence, inpatient care by age group, 2010.....	151
82. Location or circumstances of accidental injury, inpatient care by age group and sex 2010...	153
83. Periods of care with procedures by category, 2000–2010.....	155
84. Procedures and periods of care with procedures, 1997–2010.....	158
85. Certain surgical procedures, 1997–2010.....	158
86. Inpatient and outpatient care by region, 2010.....	159

Infectious diseases and cancer diseases

87. Incidence of the main infectious diseases 2000–2010	160
88. Incidence of certain infectious diseases in 2010, by hospital district	162
89. Incidence of cancer diseases, 1973–2009	163

Private social and health care provision

90. Shares of different social and health care providers, 2010	165
91. Private health care providers by activity and region, 2007	167
92. Private service providers in social care by main activity and region, 2010	168

Social assistance

93. Social assistance, 1970–2010	172
94. Social assistance by region, 2010	173
95. Social assistance by age, 1991–2010	174
96. Social assistance by type of household, 1992–2010	175
97. Expenditure on social assistance, 1985–2010	176

Personnel

98. Personnel in the social welfare and health care services, 2000–2008	177
99. Personnel in the social welfare and health care services in 2008, by region	178
100. Municipal personnel in the social welfare and health care services in 2010, by type of service	182
101. Personnel in the social welfare and health care services 2000–2008, by occupational group	184
102. Health care professionals licensed in Finland who practice abroad, 1997–2010	186
103. Percentage of foreign nationals or persons originally from outside Finland in certain occupations in the social welfare and health care services, 2000–2008	187

Expenditure

104. Social protection expenditure by function, 1980–2009	188
105. Cash benefits and benefits in kind as a share of social protection expenditure by function, 1980–2009	189
106. Social protection expenditure by source of finance, 1980–2009	190
107. Health expenditure by function, 1995–2009	191
108. Health expenditure by source of funding, 1995–2009	192
109. Social protection expenditure per capita by purchasing power parity in EU and EEA countries, 1995–2009	193
110. Social protection expenditure as a share of GDP in EU and EEA countries, 1990–2009	194
111. Health expenditure as a share of GDP in OECD countries, 1995–2010	195

Population health and health behaviour

112. Percentage of 14–20-year-olds who ate all the components of their school meals, 2006–2011	196
113. Percentage of 15–64-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2000–2010	196
114. Percentage of 65–84-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2001–2009	197
115. Overweight (BMI \geq 25 kg/m ²) 14–20-year-olds, 2000–2011	198
116. Overweight (BMI \geq 25 kg/m ²) 15–64-year-olds, 2000–2010	198
117. Overweight (BMI \geq 25 kg/m ²) 65–84-year-olds, 2001–2009	199
118. Percentage of 14–20-year-olds who did little or no exercise that left them out of breath, 2000–2011	200
119. Percentage of 15–64-year-olds who did little or no exercise, 2000–2010	200
120. Percentage of 65–84-year-olds who did little or no exercise, 2001–2009	201
121. Percentage of 14–20-year-olds who smoke daily, 2000–2011	202
122. Percentage of 15–64-year-olds who smoke daily, 2000–2010	202
123. Percentage of 65–84-year-olds who smoke daily, 2001–2009	203

124.	Percentage of 14–20-year-olds who engaged in binge drinking at least once a month, 2000–2011	204
125.	Percentage of 15–64-year-olds who engaged in binge drinking at least once a week, 2000–2010	205
126.	Percentage of 14–20-year-olds who rated their own state of health as 'poor' or 'average', 2000–2011	206
127.	Percentage of 15–64-year-olds who assess their health 'poor' or 'average', 2000–2010	206
128.	Percentage of 65–84-year-olds who assess their health 'poor' or 'average', 2001–2009	207
129.	Percentage of 14–20-year-olds who experienced difficulties with school work or studies, 2000–2011	208
130.	Percentage of 15–64-year-olds who report having an illness that hampers ability to function 2000–2010	208
131.	Percentage of 65–84-year-olds who have difficulties to move about outdoors, 2001–2009	209
132.	Percentage of 14–20-year-olds who experienced depression, 2000–2011	210
133.	Percentage of 15–64-year-olds who experienced symptoms of depression, 2000–2010	210
134.	Percentage of 65–84-year-olds who experienced symptoms of depression, 2001–2009	211

Public opinion on social protection in Finland

135.	Public opinion on the level of social protection, 2004–2009	212
136.	Public opinion on the level of social protection and raised taxation, 2004–2009	212
137.	Public opinion on public responsibility for providing social welfare and health care services, 2004–2009	213
138.	Public opinion concerning increased private social welfare services, 2004–2009	213
139.	Public opinion on increased private provision of health care services, 2004–2009	214
140.	Public opinion on the functioning of social welfare services in Finland, 2006–2009	214
141.	Public opinion on the expertise and skill of social welfare personnel, 2006–2009	215
142.	General satisfaction with health care in 2004–2009	215

Indicators for monitoring the field of social welfare and health.....

143.	Target indicators for the KASTE project	222
144.	Indicators for the PARAS project	
145.	Health 2015 public health programme	227
146.	European Indicators	231

Definitions.....	252
------------------	-----

Explanations of symbols	261
-------------------------------	-----

Classifications used in the yearbook.....	264
---	-----

Sources	281
---------------	-----

Map. 75 year and over, % of population by municipality, 2010	289
--	-----

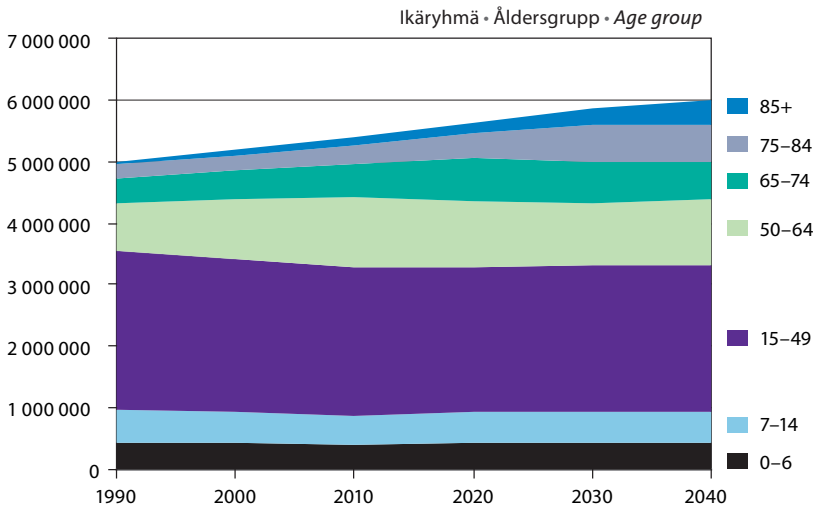
Regional classifications 2010 and 2011	290
--	-----

Sosiaali- ja terveystalouden vuonna 2010 – Katsaus

Social- och hälsovården 2010 – Översikt

Social Welfare and Health care 2010 – Overview

Väestö ikäryhmittäin 1990–2040
Befolkningen efter åldersgrupp 1990–2040
Population by age group, 1990–2040



Väestö

Suomen väkiluku oli vuoden 2010 lopussa 5 375 276. Naisten osuus oli 51 prosenttia. Suomessa syntyvällä tyttölapsella on tilastollista elinikää jäljellä noin 83 vuotta ja poikalapsella noin 76 vuotta. Vuoteen 2020 mennessä väestömäärän ennustetaan kasvavan nykyisestä noin 261 000:lla. Alle 15-vuotiaiden osuuden ennustetaan pysyvän nykyisellä tasolla eli noin 16,5 prosentissa. Vuonna 2010 oli 65 vuotta täyttäneiden osuus väestöstä 17,5 prosenttia. Ennusteen mukaan 65 vuotta täyttäneiden osuus olisi 22,9 prosenttia vuonna 2020 ja 26,1 prosenttia vuonna 2030. Väestön vanheneminen tulee oleellisesti vaikuttamaan sosiaali- ja terveystalouden tarpeeseen.

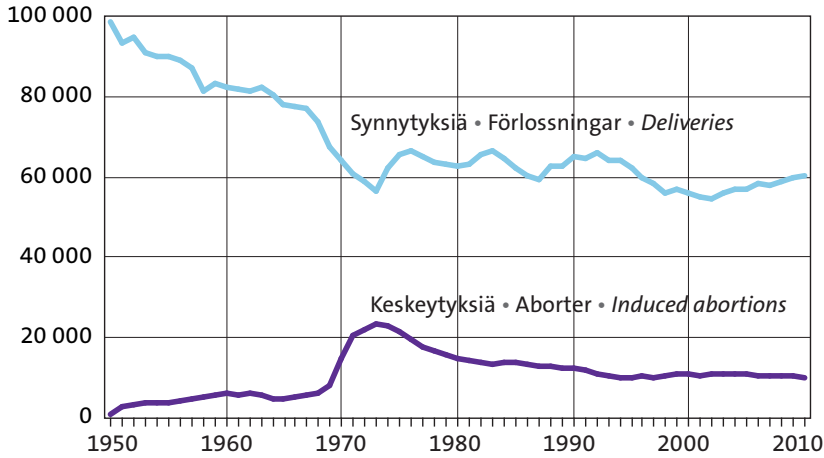
Befolkningen

I slutet av 2010 var folkmängden i Finland 5 375 276 personer. Andelen kvinnor var 51 procent. Den statistiska livslängden för flickor som föds i Finland är cirka 83 år och för pojkar cirka 76 år. Fram till år 2020 förutspås folkmängden öka med cirka 261 000 personer. Andelen personer under 15 år förutspås förbli oförändrad, dvs. cirka 16,5 procent. År 2010 var andelen personer som fyllt 65 år 17,5 procent av befolkningen. Enligt prognosen kommer andelen personer som fyllt 65 år att vara 22,9 procent år 2020 och 26,1 procent år 2030. Befolkningens åldrande kommer i hög grad att påverka behovet av social-, hälso- och sjukvård.

Population

At the end of 2010, the population of Finland was 5 375 276. Women accounted for 51 percent. Statistically speaking, women in Finland have a life expectancy of approximately 83 years and men a life expectancy of approximately 76 years at birth. By 2020, the population is estimated to grow by approximately 261 000. The proportion of people under the age of 15 is expected to remain at the present level, in other words at approximately 16.5 percent. In 2010, people aged 65 and over accounted for 17.5 percent of the total population. According to forecasts, the proportion of people aged 65 and over will be 22.9 percent in 2020 and 26.1 percent in 2030. The ageing of the population will significantly affect the need for social and health services.

Synnytysten ja laillisten raskaudenkeskeytysten määrä 1950–2010
 Antal förlossningar och legala aborter 1950–2010
 Number of deliveries and legal induced abortions, 1950–2010



Synnytykset

Synnytyksiä oli 60 371 vuonna 2010. Tämä oli vajaan prosentin enemmän kuin vuonna 2009. Vuonna 2010 syntyi eniten lapsia vuoden 1995 jälkeen. Suomen kokonaishedelmällisyysluku (1,87 lasta hedelmällisyysikäistä naista kohti) oli EU:n korkeimpia vuonna 2010.

Vuonna 2010 yli 35-vuotiaiden synnyttäjien osuus oli 18,0 prosenttia. Osuus on vähentynyt vuodesta 2004 lähtien, jolloin se oli 19,4 prosenttia. Alle 20-vuotiaiden osuus synnyttäjistä oli 2,3 prosenttia vuonna 2010. Osuus on vähentynyt 15 prosenttia vuodesta 2000.

Förlossningar

År 2010 var antalet förlossningar 60 371. Detta är knappt en procent fler än år 2009. År 2010 föddes det största antalet barn sedan år 1995. Finlands summerade fruktsamhetstal (1,87 barn per kvinna i fertil ålder) var bland de högsta inom EU år 2010.

År 2010 var andelen över 35 år gamla föderskor 18,0 procent. Andelen har minskat sedan år 2004 då den var 19,4 procent. Andelen föderskor under 20 år var 2,3 procent år 2010. Andelen har minskat med 15 procent sedan år 2000.

Deliveries

Deliveries totalled 60 371 in 2010. This was just under one percent more than in 2009. The number of deliveries in 2010 was the highest since 1995. Finland's total fertility rate (1.87 children per each woman of child-bearing age) was one of the highest in the EU in 2010.

The proportion of parturients over the age of 35 was 18.0 percent in 2010. The percentage has been falling since 2004, when it was 19.4 percent. Women under the age of 20 accounted for 2.3 percent of all parturients in 2010. The figure has fallen by 15 percent since 2000.

Hedelmöityshoidot

Vuoden 2009 kaikista hedelmöityshoidoista alkoi yhteensä 3 112 raskautta, joista syntyi 2 548 lasta. Tämä oli 4,2 prosenttia kaikista syntyneistä lapsista. Vuonna 2009 aloitettiin yhteensä noin 13 500 hedelmöityshoitoa, mikä oli hieman vähemmän kuin vuonna 2008 (-0,7 %). Ennakkotietojen mukaan vuonna 2010 aloitettiin yhteensä runsaat 14 000 hedelmöityshoitoa eli 3,4 prosenttia edellisvuotta enemmän.

Koeputkihedelmöityshoitojen kokonaismäärä on viimeisen kymmenen vuoden aikana kasvanut runsaat 19 prosenttia, mikä selittyy pääosin pakastetun alkion siirtojen määrän kasvulla. Inseminatiohoitojen määrä on viimeisen viiden vuoden aikana kasvanut runsaat 12 prosenttia.

Sukusolujen ja alkuiden käyttöä sekä varastointia säätelevä hedelmöityshoitolaki tuli voimaan 1.9.2007. Vuonna 2009 kaikista hedelmöityshoidoista lähes 15 prosenttia tehtiin luovutetuilla sukusoluilla. Ennakkotietojen mukaan luovutetuilla sukusoluilla tehtyjen hoitojen osuus pysyi samana vuonna 2010. Hoitojen määrää rajoittaa luovutettujen sukusolujen saatavuus.

Befruktningsbehandlingar

Samtliga befruktningsbehandlingar år 2009 resulterade i totalt 3 112 graviditeter och 2 548 barns födelse. Detta var 4,2 procent av alla födda barn. Under 2009 inleddes totalt cirka 13 500 befruktningsbehandlingar, vilket var något färre än år 2008 (-0,7 %). Enligt preliminära uppgifter inleddes år 2010 sammanlagt drygt 14 000 befruktningsbehandlingar, dvs. 3,4 procent fler än året innan.

Det totala antalet provrörsbefruktningar har under de senaste tio åren ökat med drygt 19 procent, vilket huvudsakligen beror på det ökade antalet överföringar av frysta embryon. Antalet inseminationsbehandlingar har under de senaste fem åren ökat med drygt 12 procent.

Lagen om assisterad befruktning, som reglerar användningen och förvaringen av könsceller och embryon, trädde i kraft 1.9.2007. År 2009 gjordes nästan 15 procent av alla befruktningsbehandlingar med donerade könsceller. Enligt preliminära uppgifter förblev andelen behandlingar med donerade könsceller densamma år 2010. Antalet behandlingar begränsas av tillgången på donerade könsceller.

Infertility treatments

Infertility treatments performed in 2009 led to a total of 3112 pregnancies, which resulted in 2548 children born. This accounts for 4.2 percent of all children born. A total of approximately 13 500 infertility treatments were started in 2009, which was slightly less than in 2008 (-0.7%). According to preliminary data, a total of just over 14 000 infertility treatments were started in 2010, which is 3.4 percent more than during the previous year.

The total number of *in vitro* fertilisation treatments has increased by just over 19 percent during the past ten years, mostly as a consequence of the rise in frozen embryo transfers. The number of artificial insemination treatments has increased by just over 12 percent during the past five years.

The Act on Assisted Fertility Treatments, which lays down provisions on the use and storage of human gametes and embryos, entered into force on 1 September 2007. Almost 15 percent of all infertility treatments in 2009 were performed using donor gametes. According to preliminary data, the percentage of treatments carried out using donor gametes remained unchanged in 2010. The availability of donor gametes limits the number of treatments.

Raskaudenkeskeytykset

Vuonna 2010 tehtiin 10 242 raskaudenkeskeytystä. Raskaudenkeskeytysten määrä on viime vuosina vähentynyt melko tasaisesti. Vuonna 2004 keskeytyksiä tehtiin noin yhdeksän prosenttia enemmän kuin vuonna 2010.

Vähenneminen johtuu pääasiallisesti alle 20-vuotiaiden keskeytysten määrän laskusta. Tästä huolimatta keskeytyksiä tehdään nuorille yhä enemmän kuin 1990-luvun puolivälissä. Eniten raskaudenkeskeytyksiä tehdään 20–24-vuotiaille naisille, vaikka keskeytysten määrä laski tässä ikäryhmässä hieman vuonna 2010.

Alueellisesti keskeytysten suhteellisissa määrissä on huomattavia eroja. Eniten keskeytyksiä helmälisyyksikäisiä naisia kohden tehtiin Ahvenanmaan maakunnan sekä Länsi-Pohjan ja Lapin sairaanhoitopiirien alueilla. Alhaisimmat keskeytysluvut olivat puolestaan Etelä-Savon ja Keski-Pohjanmaan sairaanhoitopiirien alueilla.

Aborter

År 2010 utfördes sammanlagt 10 242 aborter. Antalet aborter har under de senaste åren minskat i ganska jämn takt. År 2004 var antalet aborter cirka nio procent större än år 2010.

Minskningen beror främst på det minskade antalet aborter bland personer under 20 år. Trots detta utförs fortfarande fler aborter på unga kvinnor än i mitten av 1990-talet. Mest aborter utförs på kvinnor i åldrarna 20–24 år, trots att antalet aborter minskade något i denna åldersgrupp år 2010.

Det förekommer betydliga regionala skillnader i de relativa antalen aborter. Mest aborter i relation till antalet kvinnor i fertil ålder utfördes i landskapet Åland samt i Länsi-Pohja och Lapplands sjukvårdsdistrikt. Antalet aborter var minst i Södra Savolax och i Mellersta Österbottens sjukvårdsdistrikt.

Induced abortions

A total of 10 242 induced abortions were performed in 2010. The number of induced abortions has been falling relatively steadily in recent years. Approximately nine percent more induced abortions were performed in 2004 than in 2010.

The fall in numbers is primarily due to a drop in the number of induced abortions performed on women under the age of 20. Despite this, more induced abortions are still performed on young women than in the mid-1990s. The highest number of abortions is performed on women aged between 20 and 24, although there was a slight fall in this age group in 2010.

There are considerable regional differences in the relative number of abortions performed. The greatest number of abortions relative to the number of women of child-bearing age was performed on the Åland Islands and in the two hospital districts of Lapland. The lowest figures, in turn, were found in the hospital districts of Southern Savonia and Central Ostrobothnia.

Steriloinnit

Steriloinnit yleistyivät hieman vuonna 2010, mikä johtuu miesten sterilointien määrän lievästä lisääntymisestä. Naisille tehdään kuitenkin yhä selkeästi enemmän sterilointeja kuin miehille (62,7 % kaikista steriloinneista), mutta suhde jatkoi tasoittumista vuonna 2010. Sterilointeja tehtiin naisille runsaat 2 450 ja miehille runsaat 1 450.

Sterilointien määrä on laskenut voimakkaasti viimeisten 15 vuoden aikana. Sterilointien määrän vähenemistä selittävät muun muassa ehkäisymenetelmien valikoiman laajeneminen sekä lasten hankkimisen lykkääminen.

Steriliseringar

Antalet steriliseringar ökade en aning år 2010 vilket beror på det något ökade antalet steriliseringar bland män. Sterilisering av kvinnor är fortfarande klart vanligare än sterilisering av män (62,7 % av alla steriliseringar), men detta förhållande fortsatte att utjämnas år 2010. Totalt steriliserades drygt 2 450 kvinnor och drygt 1 450 män.

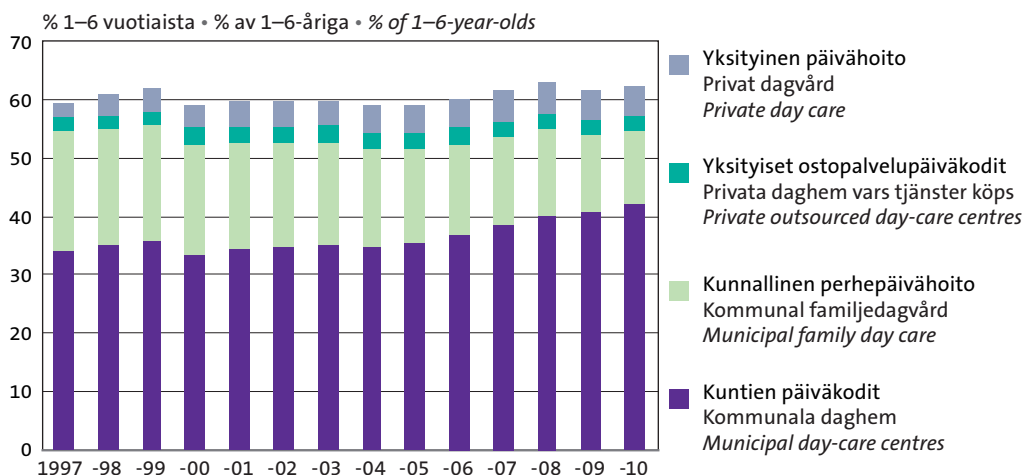
Antalet steriliseringar har minskat kraftigt under de senaste 15 åren. Det minskade antalet steriliseringar förklaras bland annat av den ökade variationen av preventivmetoder och senareläggningen av barnaskaffandet.

Sterilisations

The number of sterilisations increased slightly in 2010 due to a slight rise in the number of male sterilisations. Considerably more sterilisations are still performed on women than on men (62.7% of all sterilisations), but the ratio continued to even out in 2010. Just over 2450 sterilisations were performed on women and just over 1450 on men.

The number of sterilisations has dropped considerably over the past 15 years. The fall in the number of sterilisations is due, among other things, to the wider selection of contraceptive methods now available and the trend of having children later than before.

Lasten päivähoito 1997–2010
Barndagvård 1997–2010
Child day care, 1997–2010



Päivähoito

Kuntien järjestämässä päivähoidossa oli vuoden 2010 lopussa 205 000 lasta, mikä on runsas puolet 1–6-vuotiaista. Lapsista 161 000 oli hoidossa päiväkodeissa ja 44 200 perhepäivähoidossa. Kunnallisessa päivähoidossa olleiden lasten määrä lisääntyi 4 300 lapsella edellisestä vuodesta. Päiväkodeissa hoidettavien lasten osuus on kasvanut ja perhepäivähoidossa hoidettavien osuus vähentynyt 2000-luvulla. Päivähoidossa olleista lapsista runsas 80 prosenttia oli hoidossa päiväkodeissa. Yksityisessä päivähoidossa (yksityisen hoidon tuen piirissä) oli lapsia noin 18 300.

Barndagvård

Den kommunala dagvården omfattade 205 000 barn i slutet av år 2010, dvs. drygt hälften av barnen i åldern 1–6 år. Av barnen vårdades 161 000 på daghem och 44 200 i familjedagvård. Antalet barn i kommunal dagvård ökade med 4 300 barn från året innan. Andelen barn som vårdas på daghem har ökat och andelen barn i familjedagvård minskat under 2000-talet. Drygt 80 procent av de barn som var i dagvård var i kommunal dagvård. Cirka 18 300 barn vårdades i privat dagvård (inom ramen för stöd för privat vård).

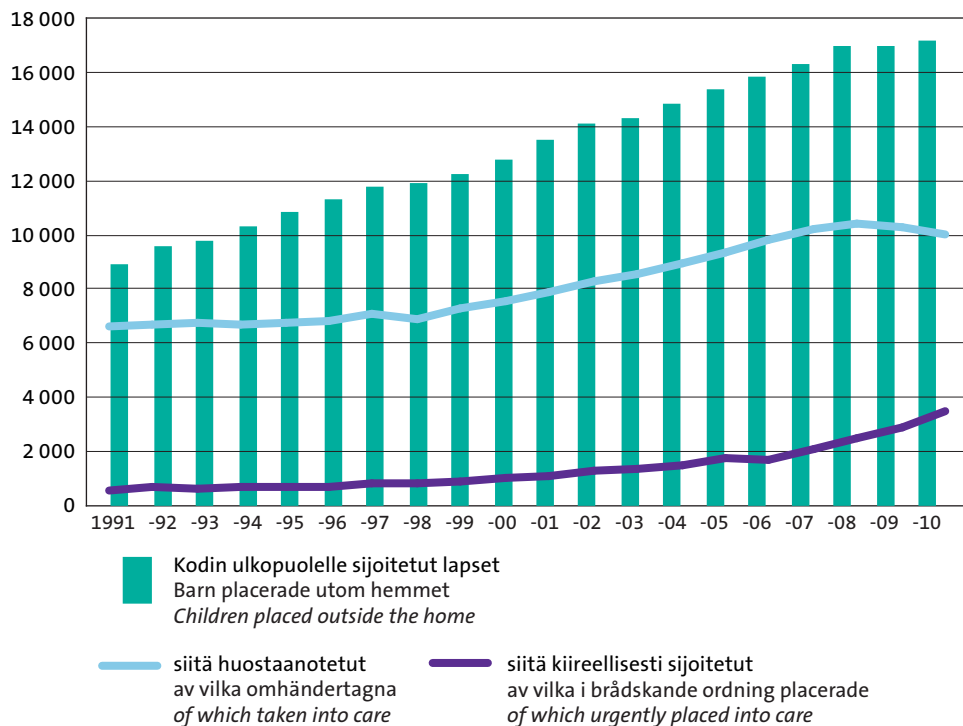
Child day care

At the end of 2010, a total of 205 000 children were in municipal day care, representing just over half of all children aged between one and six. Children attending day care centres totalled 161 000 and children cared for by home-based child day care providers 44 200. The number of children in municipal day care increased by 4300 on the previous year. The percentage of children attending day care centres has increased and the percentage of children cared for by home-based child day care providers decreased in the 2000s. Just over 80 percent of all children in day care attended day care centres. Approximately 18 300 children were in private day care (receiving private day care allowance).

Kodin ulkopuolelle sijoitetut lapset ja nuoret vuosina 1991–2010

Barn och unga som placerats utom hemmet 1991–2010

Children and young persons placed outside the home, 1991–2010



Lastensuojelu

Kodin ulkopuolelle oli vuoden 2010 aikana sijoitettuna noin 17 000 lasta ja nuorta. Vuoteen 2009 verrattuna sijoitettuihin olleiden määrä kasvoi 1,4 prosenttia. Huostassa olleiden lasten määrän kasvu sen sijaan pysähtyi. Vuoden 2010 aikana oli huostassa 10 000 lasta. Kiireellisesti sijoitettiin hieman yli 3 400 lasta. Huostassa olleiden lasten määrä väheni edellisvuodesta runsaat 2 prosenttia, mutta kiireellisesti sijoitettuja oli 21 prosenttia enemmän kuin vuonna 2009.

Perheisiin sijoitettujen lasten osuus, joka on pienentynyt viime vuosina, ei muuttunut vuodesta 2009 vuoteen 2010. Laitoksiin sijoitettujen lasten osuus on kuitenkin kasvanut 2000-luvulla. Kaikista sijoitetuista lapsista ja nuorista 33 prosenttia oli perhehoidossa, 17 prosenttia ammatillisessa perhekotihoitossa, 38 prosenttia laitoshuollossa ja 12 prosenttia muussa huollossa. Laitoshuollon osuus korostuu, kun mukaan otetaan myös avohuollon tukitoimin tehty lyhyemmät sijoitusjaksot. Pitkemmistä sijoitusjaksoista (huostassa olleet) noin puolet lapsista oli sijoitettuna toimeksiantosopimuksella perheisiin tai sukulais-/läheisperheisiin.

Lastensuojelun sosiaalityön asiakkaana ja avohuollollisten tukitoimien piirissä oli yhteensä hieman yli 78 500 lasta ja nuorta. Tämä on 11 prosenttia enemmän kuin vuonna 2009. Asiakasmäärien tuntuva kasvua selittää osaltaan vuoden 2008 uudessa lastensuojelulaissa madallettu ilmoittamiskynnys. Asiakasmäärien lisääntymiseen vaikuttaa myös se, että lastensuojelussa tukea pyritään tarjoamaan entistä varhaisemmassa vaiheessa.

Barnskydd

Under år 2010 var totalt cirka 17 000 barn och unga placerade utom hemmet. Antalet placerade barn ökade med drygt 1,4 procent jämfört med år 2009. Däremot stannade ökningen av antalet omhändertagna barn. År 2010 var 10 000 barn omhändertagna. Drygt 3 400 barn placerades i brådskande ordning. Antalet omhändertagna barn minskade med drygt 2 procent från året innan, men antalet barn som placerades i brådskande ordning ökade med 21 procent.

Andelen barn som var placerade i familjer har minskat under de senaste åren men förändrades inte från år 2009 till år 2010. Andelen barn som var placerade på institutioner har dock ökat under 2000-talet.

Av alla utom hemmet placerade barn och unga var 33 procent i familjevård, 17 procent i professionellt bedrivna familjehem, 38 procent i institutionsvård och 12 procent i annan vård. Andelen institutionsvård blir större när inventeringen även omfattar kortvariga placeringar som utförts som stödåtgärder inom den öppna vården. När det gäller långvariga placeringar (omhändertagna) var cirka hälften av barnen placerade genom uppdragsavtal i familjer eller hos släkt eller annan närstående familj.

Sammanlagt var drygt 78 500 barn och unga klienter inom barnskyddets socialarbete eller omfattades av stödåtgärder inom öppenvården. Detta innebär en ökning på 11 procent från år 2009. Den påtagliga klientökningen förklaras delvis av den lägre tröskeln för att ta kontakt med barnskyddet som infördes i den nya barnskyddslagen år 2008. Det ökade klientantalet beror också på att stödåtgärder inom barnskyddet i mån av möjlighet sätts in i ett tidigare stadium än förut.

Child welfare

The number of children and young people placed outside the home amounted to approximately 17 000 in 2010. Compared to 2009, the number grew by 1.4 percent. On the other hand, the number of children in care, which had been increasing, began to fall. A total of 10 000 children were in care in 2010. Just over 3400 children were found emergency placements. The number of children in care fell by just over two percent on the previous year, but emergency placements numbered 21 percent more than in 2009.

The percentage of children placed in foster care, which has been falling in recent years, did not change from 2009 to 2010. The percentage of children placed in institutional care, however, has increased in the 2000s. Of all children and young people placed outside the home, 33 percent were in foster care, 17 percent in residential care, 38 percent in institutional care, and 12 percent in other care. The percentage of children placed in institutional care is higher when shorter placements relating to community-based child welfare interventions are taken into account. Approximately half of the children placed (in care) for longer periods of time were placed with families or relatives/friends on the basis of foster care contracts.

A total of just over 78 500 children and young people were receiving support from social services and community-based care as part of a child welfare intervention. This was 11 percent more than in 2009. The considerable increase in numbers is partly explained by the new Child Welfare Act of 2008, which lowered the reporting threshold. The increase also reflects the aim of increasingly early intervention in child welfare services.

Elatustuki

Kelan maksamaa elatustukea sai vuoden 2010 lopussa noin 97 800 lasta, mikä on 9 prosenttia alle 18-vuotiaista. Edelliseen vuoteen verrattuna määrä kasvoi noin 1 900:lla. Elatustukea saavien lasten määrä on vähentynyt koko 2000-luvun alun, mutta kääntyi vuonna 2009 kasvuun. Alle 18-vuotiaiden määrään suhteutettuna elatustukea saaneiden määrä on viime vuodet pysynyt lähes samantasoisena. Vuonna 2010 elatustukea maksettiin yhteensä noin 163 miljoonaa euroa.

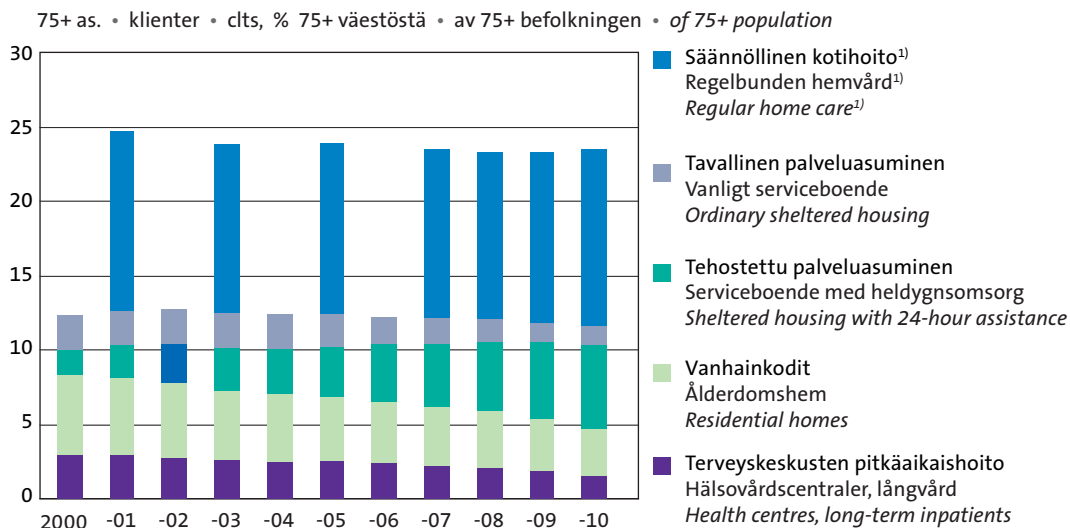
Underhållsstöd

I slutet av år 2010 omfattades cirka 97 800 barn av det underhållsstöd som Folkpensionsanstalten betalar ut, vilket är 9 procent av alla personer under 18 år. Jämfört med året innan ökade antalet med cirka 1 900. Antalet barn som fick underhållsstöd har minskat i början av 2000-talet, men började åter öka år 2009. I förhållande till antalet personer under 18 år har antalet barn som får underhållsstöd varit så gott som oförändrat under de senaste åren. År 2010 utbetalades totalt cirka 163 miljoner euro i underhållsstöd.

Maintenance allowance

At the end of 2010, maintenance allowance was paid by the Social Insurance Institution of Finland for approximately 97 800 children, which was nine percent of all under-18-year-olds. The number increased by approximately 1900 on the previous year. The number of children receiving maintenance allowance has been decreasing since 2000, but began to rise in 2009. In relation to the total number of under-18-year-olds, the number of children receiving maintenance allowance has remained almost unchanged for the past few years. In 2010, maintenance allowance payments totalled approximately EUR 163 million.

Ikääntyneiden palvelujen peittävyys 2000–2010
 Äldreomsorgens täckningsgrad 2000–2010
 Coverage in care and services for older people 2000–2010



Ikääntyneiden palvelut

Ikääntyneiden laitos- ja asumispalveluissa oli vuoden 2010 lopussa 11,6 prosenttia 75 vuotta täyttäneistä. Säännöllistä kotihoitoa sai 11,9 prosenttia 75 vuotta täyttäneistä. Tavallisen palveluasumisen sekä vanhainkotien ja terveyskeskuksen pitkäaikaishoidon kattavuus on laskenut 2000-luvulla. Tehostetun palveluasumisen kattavuus on noussut. Kotihoidon kattavuus laski pääasiassa 2000-luvun ajan, mutta on kääntynyt nousuun kahden viimeisen vuoden aikana.

Omaishoidon tuki on lisääntynyt 2000-luvulla selvästi: asiakasmäärät ovat kasvaneet melkein 80 prosenttia. Omaishoidon tuella hoidettujen osuus 75 vuotta täyttäneistä on noussut 3,0 prosentista 4,2 prosenttiin.

Vanhainkodeissa oli vuoden 2010 lopussa noin 16 080 asiakasta. Asiakasmäärä on vähentynyt 2000-luvun alusta lähtien. Asiakkaita on nyt noin 5 250 vähemmän kuin vuonna 2000. Vanhainkotien lisäksi ikääntyneiden laitoshoidoa järjestetään myös terveydenhuollon puolella. Vuoden 2010 lopussa oli terveyskeskusten vuodeosastoilla 65 vuotta täyttäneitä pitkäaikaisasiakkaita noin 7 600.

Ikääntyneiden palveluasumisen (tavallinen ja tehostettu) asiakkaina oli vuoden 2010 lopussa noin 35 300 henkilöä. Määrä on kasvanut jatkuvasti 2000-luvun alusta lähtien, jolloin ikääntyneiden palveluasumisen asiakkaita oli noin 17 300. Ympäri vuorokautinen eli tehostettu palveluasuminen on lisääntynyt 2000-luvulla selvästi. Vuonna 2010 ikääntyneiden palveluasumisen asiakkaita neljä viidesosaa eli 28 650 oli tehostetun palveluasumisen asukaina.

Säännöllisen kotihoidon eli kotipalvelun tai kotisairaanhoidon 65 vuotta täyttäneitä asiakkaita oli 61 100 vuoden 2010 marraskuun lopussa. Vuoden 2010 aikana sai kodinhoitoapua noin 105 100 vanhuskotitaloutta. Tukipalveluja sai 116 000 ja omaishoidon tukea 24 600 yli 64-vuotiasta.

Äldreomsorg

I slutet av år 2010 omfattades 11,6 procent av alla personer som fyllt 75 år av institutionsvården och boendeservicen för äldre. Regelbunden hemservice eller hemsjukvård fick 11,9 procent av dem som fyllt 75 år. Täckningsgraden för vanligt serviceboende samt för långvården på ålderdomshem och hälsovårdscentraler har minskat under 2000-talet. Täckningsgraden för serviceboende med heldygnsoomsorg har däremot stigit. Täckningsgraden för hemvård har huvudsakligen sjunkit under 2000-talet men börjat åter öka under de två senaste åren.

Stödet för närståendevård har ökat betydligt under 2000-talet: antalet klienter har ökat med närmare 80 procent. Andelen personer som fyllt 75 år och som vårdas med hjälp av stöd för närståendevård har ökat från 3,0 procent till 4,2 procent.

I slutet av år 2010 hade ålderdomshemmen cirka 16 080 klienter. Klientantalet har minskat sedan början av 2000-talet. Nu är antalet klienter cirka 5 250 färre än år 2000. Institutionsvård för äldre tillhandahålls inte bara på ålderdomshem utan också inom hälso- och sjukvården. I slutet av år 2010 fanns det cirka 7 600 långvårdsklienter över 65 år på hälsovårdscentralernas vårdavdelningar.

I slutet av 2010 fanns det cirka 35 300 klienter inom serviceboendet för äldre (med eller utan heldygnsoomsorg). Antalet har ökat kontinuerligt sedan början av 2000-talet, då det fanns cirka 17 300 klienter inom serviceboendet för äldre. Enheterna med övervakning även nattetid, dvs. serviceboende med heldygnsoomsorg, har ökat tydligt under 2000-talet. År 2010 fick fyra femtedelar av klienterna inom serviceboendet för äldre, dvs. 28 650 personer, heldygnsoomsorg.

År 2010 hade 61 100 klienter som fyllt 65 år regelbunden hemvård, dvs. hemservice eller hemsjukvård. Under 2010 fick 105 100 äldre hushåll hemvårdshjälp. Av dem som fyllt 64 år fick 116 000 personer stödtjänster och 24 600 stöd för närståendevård.

Care and services for older people

At the end of 2010, a total of 11.6 percent of all over-75-year-olds were receiving institutional or housing services for older people. A total of 11.9 percent of over-75-year-olds received regular home-help services or home nursing. The coverage of service for people receiving regular sheltered housing services, care in residential homes, and institutional care in the field of health care has been decreasing since the beginning of the 2000s. The coverage of service for people receiving 24-hour assistance in sheltered housing has increased. The coverage of service for people receiving regular home-help services or home nursing has been decreasing for most of the 2000s, but an upward trend has been observed in the past two years.

Support for informal care has increased considerably in the 2000s: The number of clients has risen by almost 80 percent. The percentage of over-75-year-olds receiving support for informal care has risen from 3.0 percent to 4.2 percent.

Residential homes for older people had approximately 16 080 clients at the end of 2010. The number of clients has been declining since the beginning of the 2000s, being currently approximately 5250 lower than in 2000. In addition to residential homes, institutional care for older people is provided by units operating in the field of health care. At the end of 2010, there were approximately 7600 long-term inpatients aged 65 and over in health centres.

A total of approximately 35 300 people were receiving sheltered housing services for older people (both regular and with 24-hour assistance) at the end of 2010. The number has been growing steadily since the beginning of the 2000s, when it was estimated at approximately 17 300 clients. A marked increase has taken place in the 2000s in sheltered housing with 24-hour assistance (i.e. also in the

night-time). In 2010, four in five clients in sheltered housing units for older people (28 650) were in sheltered housing with 24-hour assistance.

At the end of November 2010, a total of 61 100 clients aged 65 and over were receiving regular home-help services or home nursing. In 2010, a total of 105 100 older households received home help. Support services were delivered to 116 000 and support for informal care to 24 600 over-64-year-olds.

Vammaispalvelut

Vammaispalvelulain mukaiset palvelut ovat lisääntyneet 1990-luvun alusta lähtien. Asiakasmäärältään suurin palvelu on vaikeavammaisten kuljetuspalvelu, jota sai vuonna 2010 noin 94 800 asiakasta. Kuljetuspalvelujen asiakasmäärä on kasvanut 2000-luvulla keskimäärin 3,6 prosenttia vuodessa.

Henkilökohtaisen avustajatoiminnan asiakkaita oli vuonna 2010 noin 9 000. Henkilökohtaisen avustajatoiminnan asiakasmäärä on kasvanut 2000-luvulla keskimäärin 13,4 prosenttia.

Vaikeavammaisten palveluasumisen asiakkaita oli vuonna 2010 noin 4 300. Asunnon muutostöitä ja asuntoon kuuluvia välineitä ja laitteita sai noin 9 600 asiakasta. Palveluasumisen asiakasmäärä on kasvanut keskimäärin 9,1 prosenttia vuodessa 2000-luvulla.

Handikappservice

Serviceen enligt lagen om handikappservice har ökat sedan början av 1990-talet. Färdtjänsten för gravt funktionshindrade är den största enskilda serviceformen i fråga om antalet klienter; år 2010 använde cirka 94 800 personer denna tjänst. Antalet klienter inom färdtjänsten har ökat under 2000-talet med i snitt 3,6 procent per år.

År 2010 fick cirka 9 000 klienter personlig hjälpstjänst. Antalet klienter hos den personliga hjälpstjänsten har ökat under 2000-talet med i snitt 13,4 procent.

Serviceboendet för gravt funktionshindrade hade cirka 4 300 klienter år 2010. Ersättning för redskap och anordningar som hör till bostaden samt kostnader för ändringsarbeten i bostaden fick cirka 9 600 klienter. Antalet klienter inom serviceboendet har under 2000-talet ökat med i snitt 9,1 procent per år.

Services for people with disabilities

The volume of services provided under the Services and Assistance for the Disabled Act has been increasing since the early 1990s. In terms of client numbers, the most important service category is transport services for people with serious disabilities, with approximately 94 800 clients in 2010. Client numbers in transport services have increased in the 2000s by an average of 3.6 percent per year.

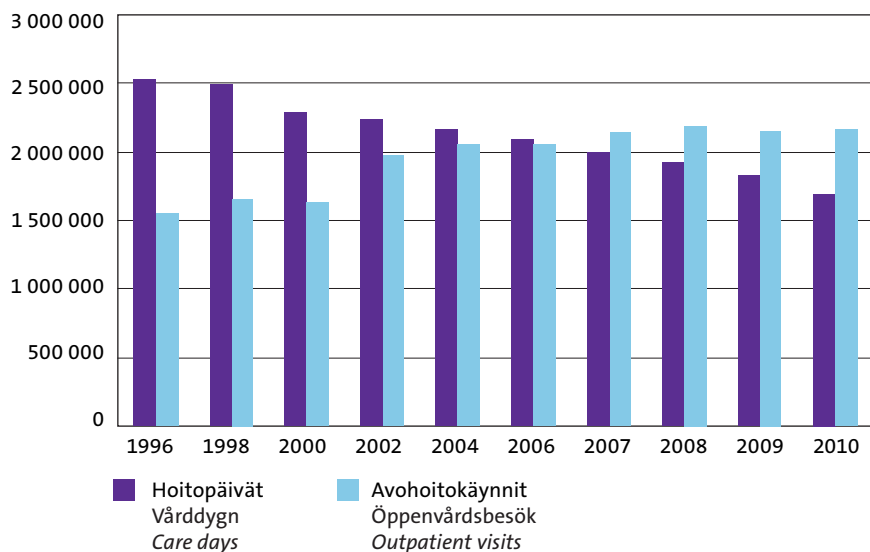
In 2010, there were approximately 9000 clients receiving personal assistant services. Clients receiving personal assistant services have increased by an average of 13.4 percent in the 2000s.

Approximately 4300 people with serious disabilities received sheltered housing services in 2010. Compensation for housing alterations and housing equipment and facilities was granted to approximately 9600 clients. Client numbers in sheltered housing have increased in the 2000s by an average of 9.1 percent per year.

Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido ja avohoito 1996–2010

Psykiatrisk institutionsvård och öppenvård 1996–2010

Inpatient and outpatient mental care, 1996–2010



Mielenterveyspalvelut

Mielenterveyshuollon avohoitokäyntejä oli vuonna 2010 yhteensä 2,3 miljoonaa, joista 70 prosenttia toteutui erikoissairaanhoidossa. Erikoissairaanhoidon käynnit kasvoivat runsaalla 400 000 käynnillä vuoteen 2000 verrattuna. Kasvusta kohdistui nuorisopsykiatriaan 27,4 ja lastenpsykiatriaan 18,0 prosenttia. Perusterveydenhuollon mielenterveys- ja päihdetyön käynnit kasvoivat vajaalla 200 000 käynnillä vuoteen 2000 verrattuna. Käyntimäärän kasvusta 78,5 prosenttia kohdistui muille ammatihenkilöille kuin lääkäreille.

Mielenterveyden häiriöiden vuoksi kertyi terveydenhuollon laitoshoidossa noin 1,7 miljoonaa hoitopäivää vuonna 2010, mikä on 7 prosenttia edellisvuotta vähemmän. Hoitopäivät vähenivät kaikissa ikäryhmissä, mutta 18–24-vuotiaiden ikäryhmässä eniten. Potilaiden kokonaismäärä oli 40 897, joka on 4,9 prosenttia vähemmän kuin vuonna 2009. Alle 17-vuotiaita potilaita oli 5 353 vuonna 2010, mikä oli 1,3 prosenttia edellisvuotta enemmän, vaikka hoitopäivien määrä tässä ikäryhmässä laski. Mielenterveyden häiriöiden vuoksi laitoshoidossa olleista potilaista noin 27 prosenttia hoidettiin yleislääketieteen erikoisalalla.

Mentalvård

År 2010 registrerades totalt 2,3 miljoner öppenvårdsbesök inom mentalvården varav 70 procent inom den specialiserade sjukvården. Antalet besök inom den specialiserade sjukvården ökade med drygt 400 000 besök jämfört med år 2000. Inom ungdomspsykiatrin var ökningen 27,4 procent och inom barnpsykiatrin 18,0 procent. Antalet mentalhälsovårds- och missbrukarvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården ökade med drygt 200 000 besök jämfört med år 2000. Av ökningen inrik-tades 78,5 procent till annan yrkespersonal än läkare.

År 2010 orsakade psykiska störningar cirka 1,7 miljoner vårddygn inom hälso- och sjukvårdens slutenvård, vilket är 7 procent färre än föregående år. Vårddagarna minskade i alla åldersgrupper,

men mest i åldersgruppen 18–24 år. Det totala antalet patienter var 40 897, vilket är 4,9 procent färre än år 2009. Antalet patienter i åldersgruppen under 17 år var 5 353 år 2010, vilket är 1,3 procent fler än året innan, trots att antalet vårddygn i denna åldersgrupp minskade. Av dem som fick institutionsvård på grund av psykiska störningar vårdades cirka 27 procent inom specialiteten allmänmedicin.

Mental health services

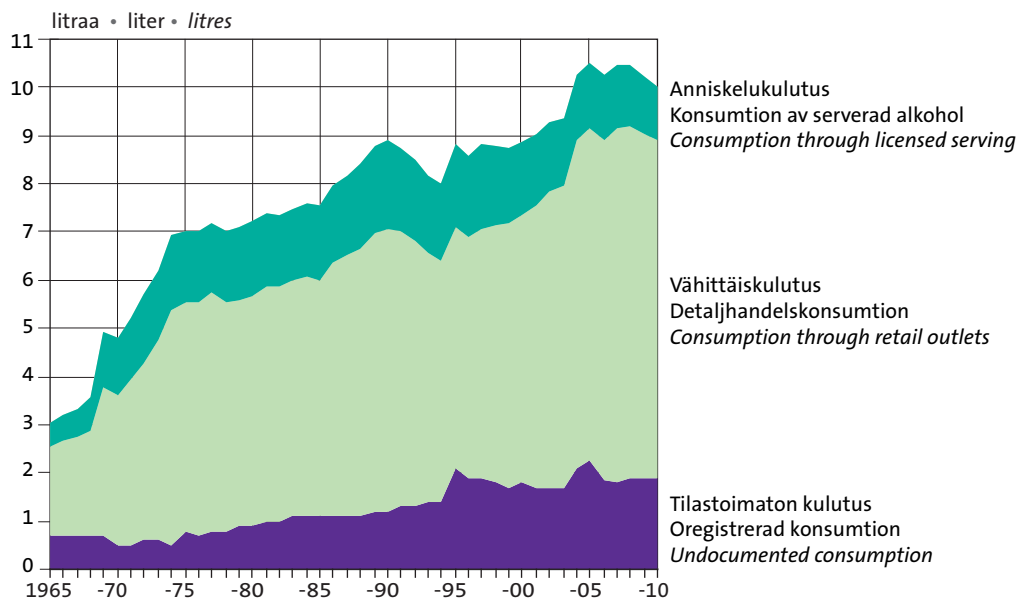
Outpatient visits in mental health services totalled approximately 2.3 million in 2010. Specialised health care accounted for 70 percent of this. The number of specialised health care visits increased by just over 400 000 compared to the year 2000. Adolescent psychiatry accounted for 27.4 percent and child psychiatry for 18.0 percent of the increase. The number of primary health care visits relating to mental health and substance abuse increased by almost 200 000 compared to the year 2000. Visits to professionals other than physicians accounted for 78.5 percent of the increase.

In 2010, mental disorders accounted for approximately 1.7 million care days in inpatient health care. This was seven percent down on the previous year. The number of care days fell in all age groups, but especially among 18–24-year-olds. The total number of patients came to 40 897, which was 4.9 percent less than in 2009. There were 5353 patients under the age of 17 in 2010, a rise of 1.3 percent on the previous year despite a fall in the number of care days in this age group. Approximately 27 percent of inpatients admitted for mental disorders were cared for in the speciality of general practice.

Alkoholijuomien kokonaiskulutus 100 %:n alkoholina asukasta kohti 1965–2010

Total alkoholkonsumtion i 100 % alkohol per invånare 1965–2010

Total consumption of alcoholic beverages, 100% alcohol per capita, 1965–2010



Alkoholi ja huumeet

Vuonna 2010 alkoholijuomien kokonaiskulutus oli 10,0 litraa sataprosenttista alkoholia asukasta kohti. Kokonaiskulutus laski noin kaksi prosenttia vuoteen 2009 verrattuna. Tilastoitu kulutus laski 8,1 litraan asukasta kohti eli 0,2 litraa asukasta kohti edelliseen vuoteen verrattuna. Tilastoimaton kulutus pysyi vuoden 2009 tasolla ja oli 1,9 litraa asukasta kohti.

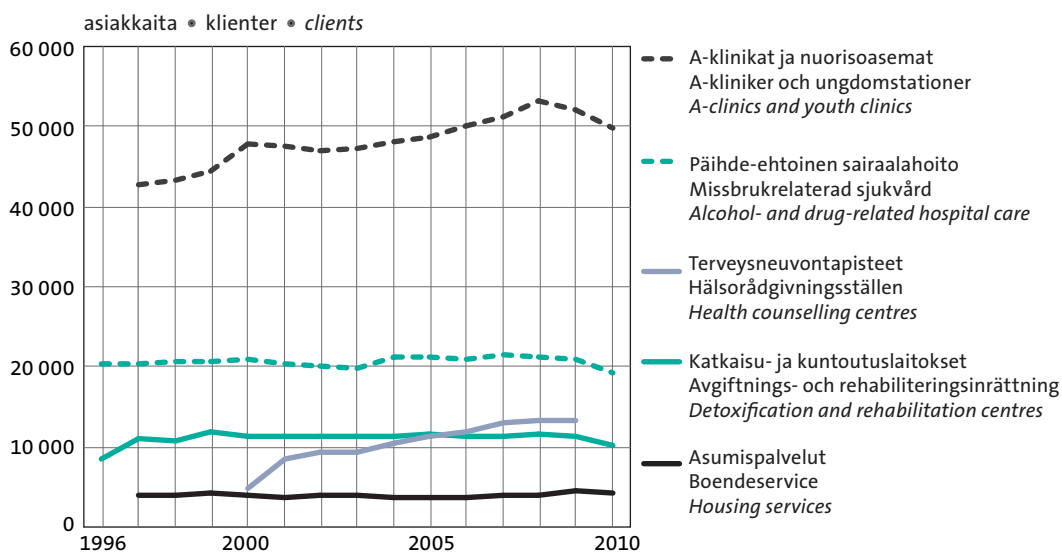
Pidemmällä aikavälillä tarkasteltuna alkoholin kulutus on edelleen korkealla tasolla. Alkoholin kulutuksen kehitykseen ovat viime vuosina vaikuttaneet muun muassa vuoden 2004 muutokset alkoholin hinta- ja saatavuuspolitiikassa. Vuonna 2004 poistettiin Suomeen toisista EU-maista saapuvien matkustajien alkoholituonnin määrälliset rajoitukset, ja matkustajatuonnin hillitsemiseksi alkoholijuomien valmisteveroja alennettiin keskimäärin kolmanneksella. Vuodesta 2004 lähtien alkoholin kulutus samoin kuin alkoholiin liittyvät haitat lisääntyivät selkeästi, mutta viime vuosina sekä kulutetun alkoholin että useiden alkoholihaittojen määrä näyttää kääntyneen laskuun. Alkoholin kulutuksen hillitsemiseksi alkoholiveroa päädyttiin korottamaan ensimmäisen kerran 1.1.2008 ja sen jälkeen vielä kahdesti, 1.1.2009 ja 1.10.2009. Veronkorotusten myötä alkoholijuomien hinnat nousivat vuosien 2008–2009 aikana keskimäärin lähes 13 prosenttia. Hinnat ovat kuitenkin edelleen jonkin verran matalammat kuin ennen veronalennusta.

Huumausaineiden, ensisijassa kannabiksen, kokeilu ja käyttö lisääntyivät 1990-luvulla koko maassa, etenkin alle 25-vuotiaiden nuorten ja nuorten aikuisten keskuudessa. Vuosikymmenen vaihteen jälkeen tilanne kuitenkin tasaantui. Uusimmat tiedot osoittavat kokeilujen jälleen lisääntyneen, nyt erityisesti 25–34-vuotiaiden ikäluokassa. Vuoden 2010 väestökyselyn mukaan noin 17 prosenttia 15–69-vuotiaista suomalaisista ilmoitti kokeilleensa joskus kannabista, viimeisen vuoden aikana kokeilleita oli noin 4 prosenttia.

Päihdehuollon palvelut 1996–2010

Missbrukarvårdens tjänster 1996–2010

Treatment services for substance abusers 1996–2010



Alkoholijuomien kulutuksen kasvu sekä huumeiden käytön lisääntyminen 1990-luvun lopulla on lisännyt jonkin verran päihdehuollon palvelujen käyttöä 2000-luvulla. Vuonna 2010 A-klinikoilla ja nuorisoasemilla kävi yhteensä noin 50 000 asiakasta. Katkaisuhuito- ja kuntoutuslaitoksissa hoidettiin noin 17 000 asiakasta. Edelliseen vuoteen verrattuna A-klinikoiden ja nuorisoasemien asiakasmäärä väheni lähes viisi prosenttia, ja katkaisuhuito- ja kuntoutuslaitosten asiakasmäärä reilut kaksi prosenttia. Huumeiden pistoskäyttäjien terveysneuvontapalveluja käytti vuonna 2009 noin 13 300 asiakasta.

Vuonna 2010 sairaaloiden vuodeosastoilla hoidettiin 14 034 henkilöä, joilla hoidon päädiagnoosiksi oli merkitty alkoholiin liittyvä sairaus ja 5 149 henkilöä, joilla päädiagnoosiksi oli merkitty huumeisiin liittyvä sairaus. Alkoholisairausten vuoksi hoidettujen henkilöiden määrä väheni 7,9 prosenttia vuodesta 2009, ja huumesairauksien vuoksi hoidettujen määrä väheni 8,6 prosenttia.

Päihdehuollon asumispalveluissa ja ensisuojoissa oli vuonna 2010 yhteensä 6 500 asiakasta. Vuoteen 2009 verrattuna asumispalvelujen asiakasmäärä väheni noin kaksi prosenttia, sen sijaan ensisuojojen asiakasmäärä kasvoi 2,5 prosenttia.

Alkohol och narkotika

År 2010 uppgick den totala alkoholkonsumtionen till 10,0 liter hundra procentig alkohol per invånare. Totalkonsumtionen minskade med två procent jämfört med 2009. Den registrerade konsumtionen minskade till 8,1 liter per invånare, dvs. med 0,2 liter per invånare jämfört med föregående år. Den oregistrerade konsumtionen förblev på samma nivå som 2009 och var 1,9 liter per invånare.

Sett ur ett längre perspektiv är alkoholkonsumtionen fortfarande hög. Utvecklingen av alkoholkonsumtionen har under de senaste åren påverkats bland annat av 2004 års ändringar i politiken för alkoholpris och tillgång till alkohol. År 2004 slopades mängdbegränsningarna för införsel av alko-

holdrycker för eget bruk från andra EU-länder till Finland, och för att tygla denna resandeförsel sänktes acciserna på alkoholdrycker med i snitt en tredjedel. Från och med år 2004 har alkoholkonsumtionen och likaså de alkoholrelaterade skadorna ökat tydligt, men under de senaste åren verkar såväl mängden av konsumerad alkohol som ett flertal alkoholskador ha vänt nedåt. För att tygla alkoholkonsumtionen höjdes alkoholskatten första gången 1.1.2008 och därefter ännu två gånger, 1.1.2009 och 1.10.2009. Som en följd av skattehöjningarna steg priserna på alkoholdrycker med i snitt närmare 13 procent under tiden 2008–2009. Priserna är emellertid fortfarande något lägre än före skattesänkningen.

Experimenterandet med narkotika och bruket av narkotika, framför allt cannabis, ökade i hela landet under 1990-talet, särskilt bland ungdomar och unga vuxna som inte fyllt 25 år. Efter millennieskiftet har situationen stabiliserats. De senaste uppgifterna visar att experimenten åter har ökat, denna gång särskilt i åldersgruppen 25–34 år. Enligt befolkningsenkäten år 2010 uppgav cirka 17 procent av finländarna i åldern 15–69 år att de någon gång hade provat på cannabis – under det senaste året cirka 4 procent.

Ökningen av alkoholkonsumtionen och det ökade narkotikabruket i slutet av 1990-talet har i viss mån ökat konsumtionen av missbrukarvårdens tjänster under 2000-talet. År 2010 besöktes A-klinikerna och ungdomsstationerna av sammanlagt 50 000 klienter. Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättningarna hade 17 000 klienter. Jämfört med året innan minskade A-klinikernas och ungdomsstationernas klientantal med närmare fem procent, samt avgiftnings- och rehabiliteringsinrättningarnas klientantal med drygt två procent. Hälsorådgivningstjänsterna för personer som brukar narkotika intravenöst utnyttjades år 2009 av cirka 13 300 klienter.

År 2010 vårdades på sjukhusens vårdavdelningar 14 034 personer med en alkoholrelaterad sjukdom som huvuddiagnos och 5 149 klienter med en narkotikarelaterad sjukdom som huvuddiagnos. Även antalet patienter som vårdats för alkoholrelaterade sjukdomar minskade från föregående år med 7,9 procent, och antalet patienter som vårdats för narkotikarelaterade sjukdomar minskade med 8,6 procent.

Totalt 6 500 klienter utnyttjade serviceboendet och skyddshärbärgena inom missbrukarvården år 2010. Jämfört med år 2009 minskade klientantalet inom boendetjänsterna med cirka två procent, medan antalet klienter på skyddshärbärgen däremot ökade med 2,5 procent.

Alcohol and drugs

In 2010, the total consumption of alcoholic beverages amounted to 10.0 litres of pure alcohol per capita. This was approximately two percent down on 2009. Documented consumption fell by 0.2 litres per capita to 8.1 litres per capita on the previous year. Undocumented consumption remained at the level of 2009, amounting to 1.9 litres per capita.

The long-term trend in alcohol consumption is still high. Among other things, this has been due to the policy changes that took place in the availability and prices of alcohol in 2004. In 2004, the restrictions on alcohol imports by passengers arriving in Finland from other EU countries were abolished and excise taxes on alcoholic beverages were cut by an average of 33 percent in order to curb the growth of passenger imports. Alcohol consumption has been on the rise and alcohol-related harms have increased markedly since 2004, but a downward trend has been observed in both consumption and many alcohol-related harms in recent years. To tackle the growth of alcohol consumption, taxes on alcoholic beverages were raised on 1 January 2008 and twice thereafter, on 1 January 2009 and 1 October 2009. As a result of the raised tax, the prices of alcoholic beverages rose by an average of nearly 13 percent in 2008–2009. Despite this, prices remain slightly lower than before the excise taxes were cut.

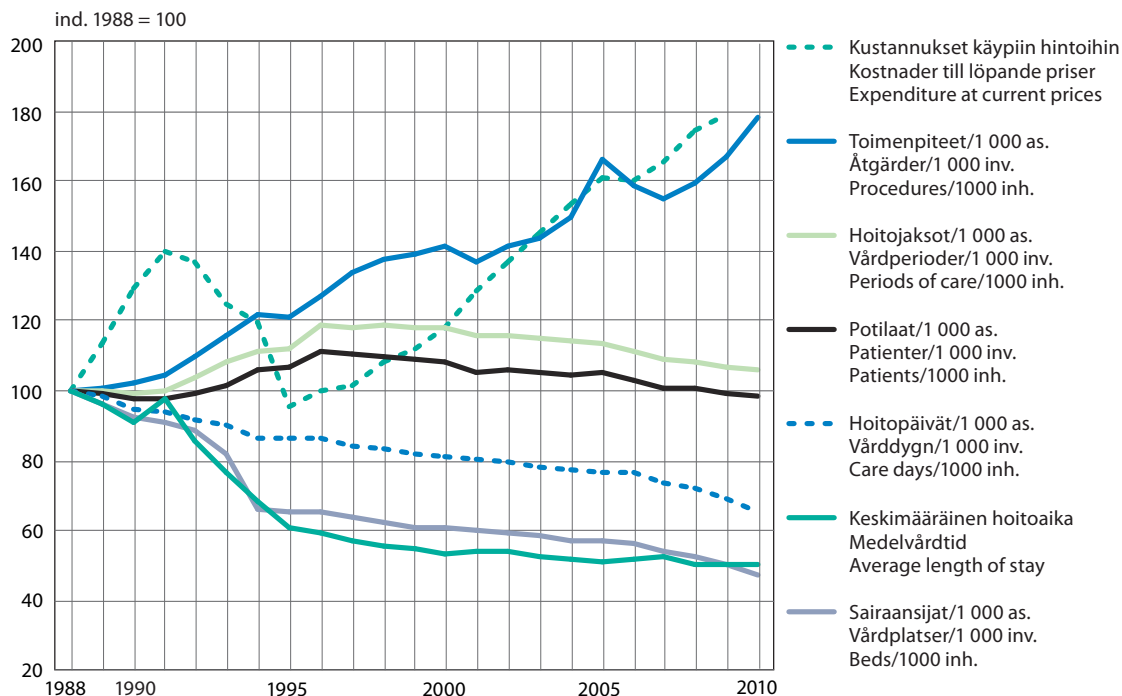
Drug experimentation and use increased in the 1990s throughout the country, primarily as regards cannabis and especially among under-25-year-olds and young adults. After the turn of the decade, the situation nevertheless stabilised. According to the latest data, drug experimentation has once again increased, this time especially among people aged between 25 and 34. According to the 2010 census, approximately 17 percent of Finns aged between 15 and 69 reported having occasionally experimented with cannabis, and approximately four percent had experimented with it in the last year.

The growth in alcohol consumption and drug use in the late 1990s has to some extent increased the demand for services for substance abusers in the 2000s. In 2010, A-clinics and youth clinics had a total of approximately 50 000 clients and detoxification and rehabilitation centres approximately 17 000 clients. The number of clients at A-clinics and youth clinics fell by almost five percent on the previous year and the number of clients at detoxification and rehabilitation centres by just over two percent. In 2009, health counselling services for injecting drug users had approximately 13 300 clients.

In 2010, hospital wards treated 14 034 persons whose primary diagnosis was an alcohol-related disease and 5 149 persons whose primary diagnosis was a drug-related disease. The number of persons treated for alcohol-related diseases fell by 7.9 percent on 2009 and the number of persons treated for drug-related diseases by 8.6 percent.

In 2010, housing services and overnight shelters for substance abusers had a total of 6500 clients. Compared with 2009, client numbers in housing services fell by approximately two percent, while client numbers in overnight shelters increased by 2.5 percent.

Terveydenhuollon laitoshoido 1988–2010
Slutenvård inom hälso- och sjukvården 1988–2010
Inpatient health care, 1988–2010



Perusterveydenhuolto

Vuonna 2010 terveyskeskusten avohoitokäyntejä oli yli 27 miljoonaa, kun mukaan ei lasketa suun terveydenhuoltoa. Lääkärikäyntejä näistä oli 30,9 prosenttia (lähes 8,4 miljoonaa käyntiä). Asukasta kohti lääkärikäyntejä oli vuonna 2010 keskimäärin 1,6 ja muun ammattihenkilökunnan käyntejä 3,5. Kokonaisuudessaan perusterveydenhuollon avohoitokäynnit lisääntyivät 4 prosenttia edellisvuodesta.

Kausi-influenssarokotteen otti keskimäärin vain joka toinen 65 vuotta täyttäneistä. 65 vuotta täyttäneiden määrä kasvaa jatkuvasti, joten vaikka rokotettuja on ollut enemmän, ei kattavuus ole Suomessa noussut. Vuonna 2009 Euroopan unionin neuvoston julkaiseman suosituksen mukaan 65 vuotta täyttäneiden kausi-influenssarokotuskattavuuden tulisi kauteen 2014–2015 mennessä olla 75 prosenttia. Sairaanhoitopiiritasolla kattavuuden vaihtelu on ollut melko suurta. Kaudella 2009–2010 pandemiarokotukset ovat voineet vaikuttaa tämän ryhmän rokotuskattavuuden alenemiseen 46 prosenttiin, sillä monissa kunnissa rokotusvastaanotot ruuhkautuivat.

Pienten lasten kausi-influenssarokotuskattavuus koko maan tasolla on kolmena kautena ollut miltei sama. Noin joka kolmas lapsi on saanut kausi-influenssarokotukset suosituksen mukaisesti. Sairaanhoitopiirien tasolla kattavuusluvut vaihtelevat suuresti.

Vuonna 2010 suun terveydenhuollon käyntien määrä oli 4 919 529. Alle 18-vuotiaiden suun terveydenhuollon käynnit vähenivät 2,0 prosenttia, ja potilaita oli 1,7 prosenttia edellisvuotta vähemmän. Hammaslääkärikäyntien määrä väheni 3,7 prosenttia. 18 vuotta täyttäneiden hammaslääkärikäynnit lisääntyivät 0,6 prosenttia ja potilaiden määrä kasvoi 3,7 prosenttia. 18–55-vuotiaiden

ikäryhmässä käyntien määrä vähentyi 2,4 prosenttia ja terveystarkastuksissa hoidettujen potilaiden määrä laski 1,8 prosenttia. Hammaslääkärikäyntien määrä vähentyi tässä ikäryhmässä 2,9 prosenttia. 56 vuotta täyttäneiden suun terveydenhuollon käynnit lisääntyivät 3,5 prosenttia ja hoidettujen potilaiden määrä kasvoi 5,5 prosenttia.

Vuonna 2010 kertyi terveystarkastusten laitoshoidossa 6,23 miljoonaa hoitopäivää. Hoitopäivien määrä väheni 8,3 prosentilla edellisestä vuodesta. Hoidettuja potilaita oli 151 129, määrä laski yhden prosentin vuodesta 2009. Keskimääräinen hoitoaika laski edelleen ja oli 24,8 päivää. Hoitopäivistä 37 prosenttia kohdistui 75–84 -vuotiaille ja 39 prosenttia yli 85-vuotiaille. Eri ikäryhmissä hoitopäivien suhteelliset osuudet pysyivät ennallaan.

Päädiagnoosiryhmittäin eniten hoitopäiviä, 1,46 miljoonaa, oli tautiryhmässä mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt. Eniten hoitojaksoja (44 408) ja potilaita (34 767) oli tautiryhmässä verenkiertoelinten sairaudet.

Primärvård

År 2010 registrerades cirka 27 miljoner öppenvårdsbesök (exklusive tandvård) på hälsovårdscentrallerna. Av dessa bestod 30,9 procent (närmare 8,4 miljoner besök) av läkarbesök. År 2010 gjordes i snitt 1,6 läkarbesök och 3,5 besök hos annan personal per invånare. Det totala antalet öppenvårdsbesök inom primärvården ökade med 4 procent från året innan.

Endast varannan person av dem som fyllt 65 år valde att bli vaccinerad mot säsongsinfluensa. Antalet personer som fyllt 65 år ökar kontinuerligt, och trots att antalet vaccinerade har blivit större har vaccinationstäckningen i Finland inte ökat. Enligt en rekommendation publicerad år 2009 av Europeiska unionens råd bör vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa före säsongen 2014–2015 vara 75 procent bland befolkningen som fyllt 65 år. Inom sjukvårdsdistrikten har täckningen varierat rätt mycket. Under säsongen 2009–2010 kan pandemivaccineringsarna ha bidragit till en minskning av vaccinationstäckningen till 46 procent i denna åldersgrupp till följd av att det i många kommuner uppstod köer på vaccineringsmottagningarna.

Vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa för små barn har varit så gott som oförändrad i hela landet under de tre senaste säsongerna. Ungefär vart tredje barn har vaccinerats mot säsongsinfluensa enligt rekommendationerna. Täckningsgraden varierar mycket mellan olika sjukvårdsdistrikt.

Antalet besök inom munhälsovården år 2010 var 4 919 529. Besöken minskade med 2,0 procent i åldersgruppen under 18 år, och antalet patienter var 1,7 procent lägre än året innan. Antalet tandläkarbesök minskade med 3,7 procent. I åldersgruppen 18 år och över ökade antalet tandläkarbesök med 0,6 procent och antalet patienter med 3,7 procent. I åldersgruppen 18–55 år minskade antalet besök med 2,4 procent, och antalet patienter som vårdades på hälsovårdscentraler minskade med 1,8 procent. Antalet tandläkarbesök minskade i denna åldersgrupp med 2,9 procent. I åldersgruppen 56 år och över ökade antalet munhälsovårdsbesök med 3,5 procent och antalet patienter som vårdats med 5,5 procent.

År 2010 registrerades 6,23 miljoner vårddygn inom hälsovårdscentralernas slutenvård. Antalet vårddygn minskade med 8,3 procent från året innan. Antalet patienter som vårdats var 151 129, vilket var en procent färre än år 2009. Den genomsnittliga vårdtiden fortsatte att minska och var 24,8 dagar. Av vårddygnen utnyttjades 37 procent av personer i åldern 75–84 år och 39 procent av personer över 85 år. De relativa andelarna för antalet vårddygn i olika åldersgrupper var oförändrade.

Mätt enligt huvuddiagnosgrupper var antalet vårddygn störst, 1,46 miljoner, inom sjukdomsgruppen psykiska sjukdomar och beteendestörningar. Flest vårdperioder (44 408) och patienter (34 767) hade gruppen sjukdomar i cirkulationsorganen.

Primary health care

In 2010, outpatient visits in health centres totalled more than 27 million, excluding oral health care. Physician visits accounted for 30.9 percent of these (nearly 8.4 million visits). Physician visits totalled on average 1.6 and other practitioner visits 3.5 per capita in 2010. Outpatient visits increased by a total of four percent on the previous year.

Only approximately half of all people aged 65 and over had the seasonal influenza vaccine. The number of people aged 65 and over continues to increase, so although a higher number of people had the vaccine, vaccination coverage did not rise. A recommendation published in 2009 by the Council of the European Union sets the target at a 75-percent take-up of seasonal influenza vaccination for people aged 65 and over by the 2014–2015 season. However, there has been considerable variation in coverage rates between hospital districts. In the 2009–2010 season, the vaccination coverage rate for this age group fell to 46 percent, which may have been linked to the fact that the vaccination clinics of many municipalities were extremely busy due to the pandemic influenza vaccinations.

Among small children, vaccination coverage rates for seasonal influenza have remained largely unchanged for the last three seasons, with approximately one in three children receiving the vaccine as recommended. There has been substantial variation in coverage rates between hospital districts.

Oral health care visits totalled 4 919 529 in 2010. Oral health care visits by under-18-year-olds fell by 2.0 percent, with a fall of 1.7 percent in patient numbers on the previous year. The number of dentists' appointments fell by 3.7 percent. In the over-18 age group, dentists' appointments increased by 0.6 percent and the number of patients by 3.7 percent. The number of appointments in the 18–55 age group fell by 2.4 percent and the number of patients treated at health centres by 1.8 percent. In this age group, the number of dentists' appointments fell by 2.9 percent. In the over-56 age group, oral health care visits increased by 3.5 percent and the number of patients by 5.5 percent.

In 2010, inpatient care at health centres amounted to 6.23 million care days. This was 8.3 percent down on the previous year. The number of patients fell by one percent on 2009, amounting to 151 129. The average length of stay fell again, to 24.8 days. People aged between 75 and 84 accounted for 37 percent of the care days and people aged 85 and over for 39 percent. The relative proportions of care days among different age groups remained at the same level as in the previous year.

Based on primary diagnosis, the diagnostic group for mental and behavioural disorders had the greatest number of care days (1.46 million), while the diagnostic group for diseases of the circulatory system had the greatest number of care periods (44 408) and patients (34 767).

Erikoissairaanhoito

Erikoissairaanhoidossa oli vuonna 2010 noin 8 miljoonaa avohoitokäyntiä. Avohoitokäyntien määrä on kasvanut koko 2000-luvun. Vuonna 2010 oli noin 2,4 miljoonaa avohoitokäyntiä enemmän kuin vuonna 2000. Vain iho- ja sukupuolitautilien erikoisalalla avohoitokäyntien määrässä on ollut vähäistä laskua. Verrattuna vuoteen 2000 käynnit lisääntyivät eniten syöpätautilien ja sädehoidon erikoisalalla ja verrattuna vuoteen 2009 psykiatrian erikoisalalla.

Vuonna 2010 erikoissairaanhoidossa tuotettiin noin miljoona hoitojaksoa. Hoitopäiviä kertyi yhteensä noin 5,0 miljoonaa, mikä on runsaat 160 000 edellisvuotta vähemmän. Hoidettujen potilaiden määrä oli noin 672 000, mikä oli vain hieman enemmän kuin vuonna 2009. Erikoissairaanhoidon hoitopäivistä hieman yli puolet (52,7 prosenttia) kohdentui 18–64-vuotiaille. Alle 18-vuotiaat käyttivät hoitopäivistä 9,2 prosenttia ja 75 vuotta täyttäneet 23,2 prosenttia. Vuonna 2010 eniten hoitopäiviä oli psykiatrian erikoisalalla (29,3 prosenttia hoitopäivistä), kun taas potilaita oli eniten kirurgian erikoisalalla (42 % potilaista).

Keskimääräinen hoitoaika on lyhentynyt vuodesta 2000 lähtien 6 vuorokaudesta 4,9 vuorokautteen. Pisin keskimääräinen hoitoaika oli psykiatrian erikoisalalla (35,2 vuorokautta). Somaattisilla erikoisaloilla keskimääräinen hoitoaika oli 3,6 vuorokautta. Päädiagnoosiryhmittäin eniten hoitopäiviä (noin 1,5 miljoonaa) oli tautiryhmässä mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt. Eniten potilaita oli verenkiertoelinten sairaudet -tautiryhmässä (84 042 potilasta). Kutakuinkin saman verran potilaita oli vammojen ja myrkytysten (83 163 potilasta) ja tuki- ja liikuntaelinsairauksien (82 046) tautiryhmässä. Toimenpiteellisiä hoitojaksoja oli 621 731 vuonna 2010, mikä on 7,4 prosenttia edellisvuotta enemmän.

Specialiserad sjukvård

År 2010 registrerades cirka 8 miljoner öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården. Antalet öppenvårdsbesök har ökat under hela 2000-talet. År 2010 registrerades cirka 2,4 miljoner fler öppenvårdsbesök än år 2000. Endast inom specialiteten hud- och könssjukdomar har öppenvårdsbesöken visat en lindrigt minskande trend. Jämfört med 2000 ökade antalet besök mest inom specialiteten cancersjukdomar och strålbehandling och jämfört med 2009 var ökningen störst inom specialiteten psykiatri.

År 2010 producerades cirka en miljon vårdperioder inom den specialiserade sjukvården. Sammanlagt uppstod cirka 5,0 miljoner vårddygn, vilket är drygt 160 000 färre än föregående år. Antalet patienter som fick vård var cirka 672 000, vilket är endast något fler än år 2009. Drygt hälften (52,7 procent) av vårddygnen inom den specialiserade sjukvården gällde personer i åldern 18–64 år. Av vårddygnen utnyttjades 9,2 procent av personer under 18 år och 23,2 procent av personer över 75 år. År 2010 hade specialiteten psykiatri mest vårddygn (29,3 procent av vårddygnen), men specialiteten kirurgi hade mest patienter (42 % av patienterna).

Sedan år 2000 har medelvårdtiden förkortats från 6 dygn till 4,9 dygn. Den längsta medelvårdtiden registrerades inom specialiteten psykiatri (35,2 dygn). Medelvårdtiden inom de somatiska specialiteterna var 3,6 dygn. Mätt enligt huvuddiagnosgrupper var antalet vårddygn störst (cirka 1,5 miljoner) inom sjukdomsgruppen psykiska sjukdomar och beteendestörningar. Mest patienter hade gruppen sjukdomar i cirkulationsorganen (84 042 patienter). Så gott som samma antal patienter hade sjukdomsgruppen skador och förgiftningar (83 163 patienter) och sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven (82 046). År 2010 var antalet vårdperioder som inkluderade ingrepp 621 731, vilket är 7,4 procent färre än föregående år.

Specialised health care

Specialised health care had a total of approximately eight million outpatient visits in 2010. The number of visits has been on the rise since 2000. The number of outpatient visits was approximately 2.4 million higher in 2010 than in 2000. The only slight decrease has taken place in the speciality of dermatology and venereology. Compared to the year 2000, the greatest increase has taken place in the speciality of oncology and radiotherapy, and compared to the year 2009, the greatest increase took place in the speciality of psychiatry.

Periods of care in specialised health care totalled approximately one million in 2010. Care days totalled approximately 5.0 million, which was just over 160 000 down on the previous year. The number of patients treated came to approximately 672 000, only slightly up on 2009. People aged between 18 and 64 accounted for slightly more than half (52.7%) of the care days in specialised health care. Under-18-year-olds accounted for 9.2 percent and over-75-year-olds for 23.2 percent of the care days. While psychiatry had the greatest number of care days (29.3% of care days) in 2010, the greatest number of patients was treated within the speciality of surgery (42% of patients).

Since 2000, the average length of stay has decreased from six days to 4.9 days. The average length of stay was highest in the speciality of psychiatry (35.2 days). The average length of stay in the somatic specialities was 3.6 days. Based on primary diagnosis, the diagnostic group for mental and behavioural disorders had the greatest number of care days (approximately 1.5 million). In turn, the diagnostic group for diseases of the circulatory system had the greatest number of patients (84 042 patients). The diagnostic groups for injuries and poisonings (83 163 patients) and for diseases of the musculoskeletal system (82 046 patients) had almost the same number of patients. Periods of care with procedures totalled 621 731 in 2010, representing an increase of 7.4 percent on the previous year.

Tartuntataudit

Vuonna 2010 mycoplasma pneumoniae-bakteerin aiheuttamia hengitystieinfektiotapauksia oli 216. Kuukausittaisten tapausten määrä nousi syksyn aikana ennakoiden epidemiaa talveksi 2010–2011. Influenssaa esiintyi merkittävästi vasta loppuvuodesta 2010. RSV:n aiheuttamien hengitystieinfektioepidemia oli ennätysasuuri ja esiintyi odotettua myöhemmin. RSV-tapauksia ilmoitettiin rekisteriin yhteensä 2 597.

Vuonna 2010 suolistoinfektioista rotavirustapauksia ilmoitettiin 426, mikä on vähemmän kuin puolet verrattuna määriin ennen rotavirusrokotusten aloittamista syyskuussa 2009. Clostridium difficile-tapauksia ilmoitettiin vuoden 2010 aikana 2 485. Tapausten määrä on ollut vähenevä vuodesta 2008 lähtien.

A-hepatiitti tapauksia oli 14, mikä on vähemmän kuin koskaan aikaisemmin vuoden 1995 jälkeen. Erityisesti ruiskuuhumevälitteiset B-hepatiitti-tartunnat ovat vähentyneet.

Tippuritapausten määrä jatkoi kasvuaan ollen 257 vuonna 2010. Bakteerikantojen herkkyys antibiooteille (fluorokinoloniresistenssi) väheni. Sekä miesten välisessä seksissä että heteroseksissä saadut hiv-tartunnat lisääntyivät. Suurin osa miesten heteroseksitartunnoista on ulkomailla saatuja.

Tuberkuloositapausten määrä oli 326 vuonna 2010, mikä on yli 20 prosenttia vähemmän kuin edellisvuonna. Ulkomaalaisten (ulkomailla syntynyt tai edellä mainitun tiedon puuttuessa muu kansalaisuus kuin Suomen) osuus tuberkuloositapauksista lisääntyi. MRSA-tilanne pysyi ennallaan. Tapauksien määrä oli 1 269 sekä vuonna 2010 että vuonna 2009. Listeria monocytogenes -bakteerin aiheuttamia tartuntoja todettiin ennätyskellisen paljon (72 tapausta).

Toistuvat maahantuodut tuhkarokkotartunnat ja jatkotartunnat korostavat korkean rokotuskattavuuden tärkeyttä. Vuonna 2010 tuhkarokkotapauksia ilmoitettiin tartuntatautirekisteriin 5. Manner-Suomessa saatujen puutiaisaivokuumeetapausten määrä lisääntyy vähitellen, mutta tartunnan riski on selvästi suurin Ahvenanmaalla. Koko maan ilmoitettujen tapausten määrä oli 44.

Vuonna 2010 malariatapauksia oli 33. Vaikeimman taudin aiheuttavaan malarian alatyyppiin falciparum-malariaan sairastuneet eivät olleet käyttäneet asianmukaista estolääkitystä.

Smittsamma sjukdomar

År 2010 registrerades 216 fall av luftvägsinfektioner orsakade av bakterien mycoplasma pneumoniae. Antalet fall per månad ökade under hösten, vilket varslade om en epidemi under vintern 2010–2011. Influensa förekom i större utsträckning först i slutet av år 2010. Epidemin av luftvägsinfektioner orsakade av RSV var rekordstor och inföll senare än väntat. Totalt anmäldes 2 597 RSV-fall till registret.

Bland tarminfektioner anmäldes år 2010 totalt 426 rotavirusinfektioner, vilket är mindre än hälften så många som innan vaccineringen mot rotavirus inleddes i september 2009. År 2010 anmäldes sammanlagt 2 485 fall av clostridium difficile. Antalet fall har minskat sedan 2008.

Antalet fall av hepatit A var 14, vilket är mindre än någonsin tidigare efter år 1995. Antalet nya fall av hepatit B har minskat, speciellt bland injektionsmissbrukare.

Antalet gonorréfall fortsatte att öka och var 257 år 2010. Bakteriestammarnas känslighet för antibiotika (fluorokinolonresistens) minskade. Antalet fall av sexuellt överförd hiv-smitta ökade både vid heterosexuella kontakter och vid sex mellan män. De flesta fallen av heterosexuellt överförd smitta bland män har inträffat utomlands.

År 2010 var antalet tuberkulosfall 326, vilket är över 20 procent färre än året innan. Utlämningsarnas andel (personer födda utomlands eller, om uppgift om födelseland saknades, med annat än finskt medborgarskap) av tuberkulosfallen ökade. MRSA-situationen var oförändrad. Under 2010 anmäldes 1 269 fall, vilket är samma antal som år 2009. Antalet rapporterade smittfall av bakterien

Listeria monocytogenes var rekordhögt (72 fall).

Upprepade importfall av mässling och anknyttande fall av sekundärsmitta understryker betydelsen av en hög vaccinationstäckning. År 2010 rapporterades till registret över smittsamma sjukdomar 5 fall av mässling. Antalet TBE-fall på fastlandet ökar så småningom, men risken för TBE är klart störst på Åland. Antalet rapporterade fall i hela landet var 44.

År 2010 diagnostiserades 33 fall av malaria. Av dem som drabbades av den svåraste formen orsakad av subtypen *falciparum* hade använt adekvat läkemedelsprofylax.

Infectious diseases

There were a total of 216 cases of respiratory infections caused by the *Mycoplasma pneumoniae* species of bacteria in 2010. The number of cases per month increased during the autumn, predicting an epidemic for the winter of 2010–2011. The prevalence of influenza only began to increase towards the end of 2010. The epidemic of RSV-induced respiratory infections was the worst of all time and occurred later than expected. A total of 2597 cases of RSV were recorded.

A total of 426 cases of rotavirus-induced gastrointestinal infections were reported in 2010, which was less than half of the numbers reported before rotavirus vaccinations began in September 2009. The number of *Clostridium difficile* cases reported in 2010 was 2485. The number of cases has been on the decrease since 2008.

Cases of hepatitis A numbered 14, which was less than ever since 1995. Cases of hepatitis B have fallen especially among intravenous drug users.

Cases of gonorrhoea continued to increase, amounting to 257 in 2010. The antibiotic sensitivity of bacterial strains (fluoroquinolone resistance) decreased. HIV infections contracted both through sex between men and through heterosexual sex increased. The majority of infections contracted by men through heterosexual sex were contracted abroad.

The number of tuberculosis cases was 326 in 2010, which was more than 20 percent less than in the year before. The percentage of cases of tuberculosis in foreigners (persons born abroad or, in the absence of the aforementioned information, persons of other nationalities than Finnish) increased. The situation with regard to MRSA remained unchanged. The number of cases was 1269 both in 2010 and in 2009. A record number of infections caused by *Listeria monocytogenes* bacteria were diagnosed (72 cases).

The recurrence of cases of measles contracted abroad and superinfections emphasise the need for high vaccination coverage. Five cases of measles were reported to the infectious diseases register in 2010. The number of cases of tick-borne encephalitis contracted in mainland Finland continues to increase gradually, but the risk of infection is by far the greatest on the Åland Islands. The total number of cases reported across the country was 44.

Cases of malaria numbered 33 in 2010. Individuals who contracted *Plasmodium falciparum*, the parasite causing the most severe form of the disease, had not taken the appropriate prophylactic anti-malarial drugs.

Yksityinen sosiaalihuolto

Yksityisten sosiaalipalvelujen kasvu jatkuu edelleen. Vuonna 2010 yksityisiä sosiaalipalveluja tuotti 4 350 toimipaikkaa. Yleisimmät alat olivat ikääntyneiden palveluasuminen, ikääntyneiden ja vammaisten kotipalvelut, lasten päivähoito sekä lasten ja nuorten laitos- ja perhehoito. Yksityiset palveluntuottajat eli järjestöt ja yritykset tuottavat lähes kolmasosan sosiaalipalveluista.

Privat social service

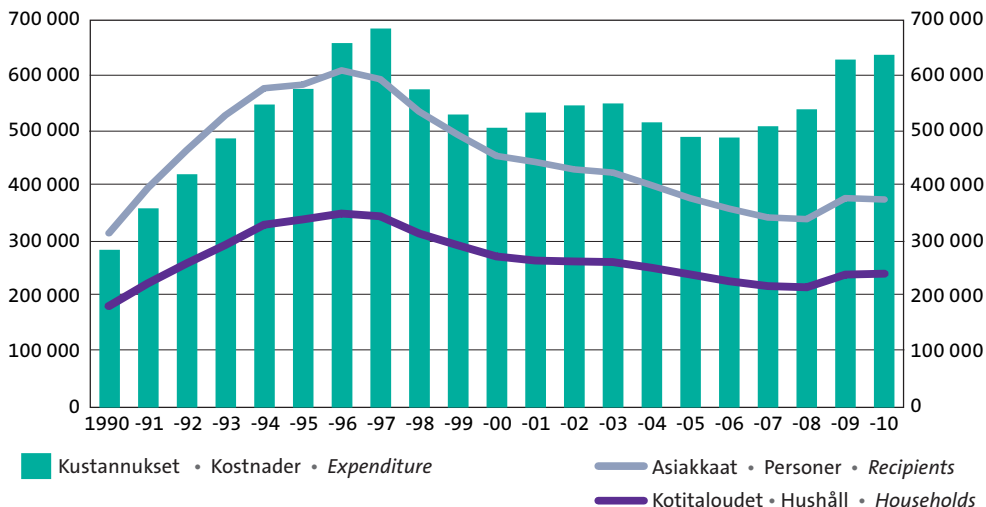
Den privata sociala servicen fortsatte att öka. År 2010 producerade 4 350 verksamhetsenheter privat social service. De vanligaste formerna var serviceboende för äldre, hemservice för äldre och funktionshindrade, barndagvård samt samt institutions- och familjevård för barn och ungdomar. De privata serviceproducenterna, dvs. organisationer och företag, producerade närmare en tredjedel av den totala sociala servicen.

Private social care provision

The growth of private-sector social services continued. In 2010, a total of 4350 units were providing social services in the private sector. The most common areas were sheltered housing for older people, home-help services for older people and people with disabilities, child day care, and institutional and foster care for children and young people. Private-sector service providers, in other words organisations and business enterprises, accounted for nearly a third of the provision of social services.

Toimeentulotuki 1990–2010: kustannukset (2010 hinnoin), kotitaloudet ja asiakkaat
 Utkomststödet 1990–2010: kostnader (enligt prisnivån år 2010) hushåll och personer
 Social assistance 1990–2010: expenditure (at 2010 prices), households and recipients

Kustannukset • Kostnader • Expenditure
 (1000 euroa • euro • EUR)
 (2010 hintaan • pris • price)



Toimeentulotuki

Toimeentulotukea sai vuonna 2010 yhteensä noin 240 000 kotitaloutta ja 375 000 henkilöä. Tukea saavien kotitalouksien ja henkilöiden lukumäärä oli vuonna 2010 lähes sama kuin vuonna 2009. Vuodesta 2008 vuoteen 2009 tukea saavien määrä lisääntyi noin 11 prosenttia. Vuonna 2010 toimeentulotuen bruttomenot olivat 631,6 miljoonaa euroa. Menot kasvoivat edellisestä vuodesta prosentin kun kasvu oli vuonna 2009 vielä 17 prosenttia. Toimeentulotukea saavien väestöosuus oli 7,0 prosenttina vuonna 2010, mikä on lähes sama kuin edellisvuonna. Keskimäärin toimeentulotuen menot olivat vuodessa 118 € asukasta kohden.

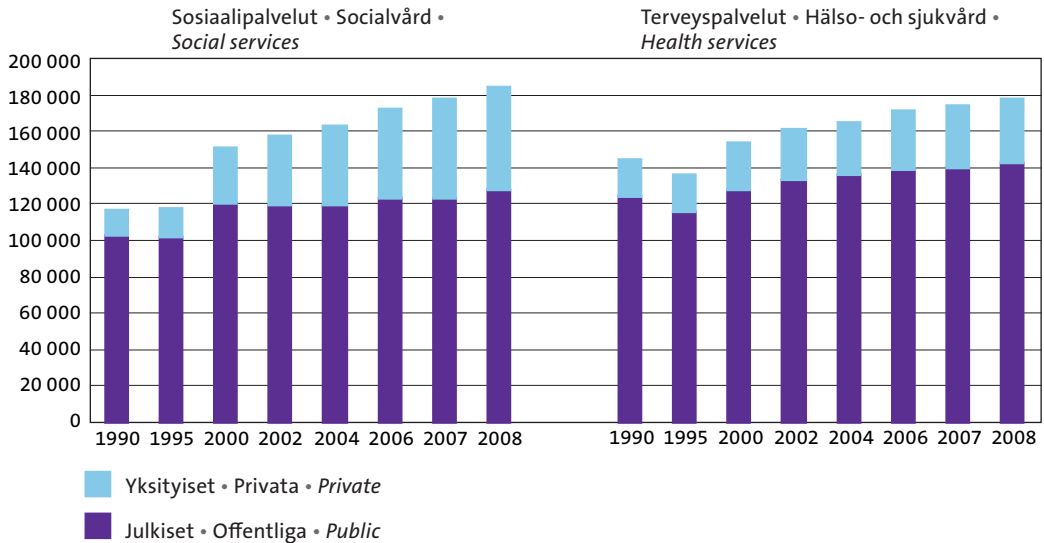
Utkomststöd

År 2010 fick sammanlagt totalt cirka 240 000 hushåll och 375 000 personer utkomststöd. Antalet hushåll och personer som fick utkomststöd var år 2010 nästan oförändrat jämfört med år 2009. Från år 2008 till 2009 ökade antalet stödtagare med cirka 11 procent. År 2010 var bruttokostnaderna för utkomststöd 631,6 miljoner euro. Utgifterna ökade från föregående år med en procent, när ökningen ännu år 2009 var 17 procent. År 2010 var befolkningsandelen som fick utkomststöd 7,0 procent, dvs. lika stor som året innan. De årliga utgifterna för utkomststödet var i genomsnitt 118 € per invånare.

Social assistance

A total of approximately 240 000 households and 375 000 individuals received social assistance in 2010. The number of households and individuals receiving social assistance in 2010 was almost the same as in 2009. The number increased by approximately 11 percent from 2008 to 2009. Gross expenditure on social assistance totalled EUR 631.6 million in 2010. Gross expenditure was up by one percent on the previous year, while the increase was 17 percent in 2009. Social assistance recipients accounted for 7.0 percent of the total population in 2010, which was almost the same as in the previous year. On average, annual expenditure on social assistance amounted to EUR 118 per capita.

Julkisten ja yksityisten palveluntuottajien osuudet henkilöstöstä 1990–2008
 Offentliga och privata serviceproducenters andelar av personalen 1990–2008
 Personnel shares accounted for by public and private providers, 1990–2008



Henkilöstö

Sosiaali- ja terveyspalveluiden henkilöstön määrä oli vuonna 2008 yhteensä noin 364 200. Henkilöstömäärä kasvoi suhteellisen tasaisesti 2000-luvulla. Vuosina 2000–2008 henkilöstömäärän kasvu oli yhteensä 57 200 henkilöä (19 prosenttia). Terveyspalveluissa kasvu oli 25 100 henkilöä (16 prosenttia) ja sosiaalipalveluissa 34 600 (23 prosenttia). Sosiaalipalvelut ovat henkilöstömääriltään suurempia kuin terveyspalvelut.

Terveyspalveluissa suurin toimiala oli ”sairaalapalvelut”, joissa oli yli puolet koko terveyspalvelujen henkilöstöstä. Sosiaalipalveluissa kaksi suurinta ryhmää olivat vanhusten palvelut (vanhainkodit, palvelutalot ja ryhmäkodit sekä kotipalvelut) ja lasten päivähoido. Niissä oli yli kolme neljäsosaa koko sosiaalipalvelujen henkilöstöstä.

Viime vuosina yksityisten sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstömäärä on noussut nopeammin kuin julkisten palvelujen henkilöstö, mutta edelleen kolme neljäsosaa oli julkisten palvelujen henkilöstöä. Yritysten palveluksessa oli lähes 14 prosenttia ja järjestöjen hieman alle 11 prosenttia työntekijöistä.

Yritysten ja järjestöjen osuus oli vuonna 2008 henkilöstömäärillä mitaten merkittävä erityisesti sosiaalipalveluissa (31 prosenttia). Vanhusten palveluissa osuus oli tätä vielä suurempi (lähes 38 prosenttia).

Kuntien terveys- ja sosiaalipalveluissa työskenteli 258 000 henkilöä vuonna 2010. Varsinaisten terveys- ja sosiaalipalvelujen ohella terveydenhuollon ja sosiaaliturvan hallinnossa kunnissa oli toisista 5 300 henkeä. Hallinnon henkilöstö on osittain sisällytynyt aiemmin terveys- ja sosiaalipalveluihin.

Suomessa laillistettuja terveydenhuollon ammattilaisia on ulkomailla muutama prosentti koulutetuista. Suurin ryhmä on sairaanhoitajat tai vastaavan koulutuksen saaneet, joita oli ulkomailla noin 3 600 vuoden 2010 lopussa. Määrä on laskenut vuoden 2000 tasosta noin 500 henkilöllä.

Ulkomaan kansalaisia tai syntyperältään muita kuin suomalaisia oli vuonna 2008 sosiaali- ja terveydenhuollon ammattiteissa suhteellisen vähän. Syntyperältään muita kuin suomalaisia oli sosiaali- ja terveydenhuollon henkilöstöstä 1,5 prosenttia. Suurin osuus on lääkäreissä, joista runsas 4 prosenttia oli syntyperältään muita kuin suomalaisia vuonna 2008.

Personal

Antalet anställda inom socialvården och hälso- och sjukvården var år 2008 totalt cirka 364 200. Antalet anställda ökade relativt stadigt under 2000-talet. Åren 2000–2008 ökade antalet anställda med totalt 57 200 personer (19 procent). Inom hälso- och sjukvårdstjänsterna var ökningen 25 100 personer (16 procent) och inom socialtjänsterna 34 600 personer (23 procent). Socialtjänsterna har en något större personal än hälso- och sjukvårdstjänsterna.

Inom hälso- och sjukvården är den största verksamhetssektorn ”sjukhustjänster”, som innefattar över hälften av hela hälso- och sjukvårdspersonalen. De två största grupperna inom den sociala servicen är äldreomsorg (ålderdomshem, servicehus och gruppboende samt hemservice) samt barn-dagvård. De upptog över tre fjärdedelar av hela personalen inom den sociala servicen.

Under de senaste åren har antalet anställda inom privat social- och hälsovård stigit snabbare än antalet anställda inom de offentliga tjänsterna, men fortfarande arbetar tre fjärdedelar inom tjänster som produceras av den offentliga sektorn. Närmare 14 procent av arbetstagarna var anställda av företag och knappt 11 procent av organisationer.

Utgående från antalet anställda svarade företag och organisationer för en betydande andel av i synnerhet den sociala servicen (31 procent). Inom äldreomsorgen var andelen ännu större (närmare 38 procent).

Inom den kommunala social- och hälsovården arbetade 258 000 personer år 2010. Vid sidan av egentliga hälso- och sjukvårdstjänster och socialtjänster arbetade 5 300 personer inom hälso- och sjukvårdens och socialskyddets administration. Den administrativa personalen har tidigare delvis ingått i hälso- och socialvårdstjänsterna.

Några procent av dem som legitimerats i Finland till hälso- och sjukvårdsyrken arbetar utomlands. Den största gruppen utgörs av sjukskötare och andra motsvarande yrkesutbildade personer, vilkas antal utomlands vid utgången av år 2010 var cirka 3 600. Antalet har minskat från år 2000 med cirka 500 personer.

Det fanns relativt få utländska medborgare eller personer av annat än finländskt ursprung i social- och hälsovårdens yrken år 2008. Av social- och hälsovårdspersonalen är 1,5 procent av annat än finländskt ursprung. Största delen av dem är läkare varav drygt 4 procent år 2008 var av annat än finländskt ursprung.

Personnel

The total number of personnel in social welfare and health care services came to approximately 364 200 in 2008. Personnel numbers grew at a relatively steady rate throughout the first decade of the 2000s. Between 2000 and 2008, personnel numbers increased by a total of 57 200 persons (19%). The increase in health services amounted to 25 100 persons (16%), while the increase in social welfare services was 34 600 (23%). The total number of personnel is slightly higher in social welfare services than in health care services.

The main activity within health care services is hospital activities, which accounts for more than half of the personnel of the entire health care services sector. The two most important activities in the social welfare services sector are services for older people (residential homes, sheltered housing and group homes, and home-help services) and child day care. More than three quarters of the entire personnel of the social welfare services sector are employed in these activities.

In the past few years, personnel numbers in private social welfare and health care services have risen more rapidly than personnel numbers in the corresponding public services, but three quarters

of personnel still work in public services. Almost 14 percent work for business enterprises and just under 11 percent for NGOs.

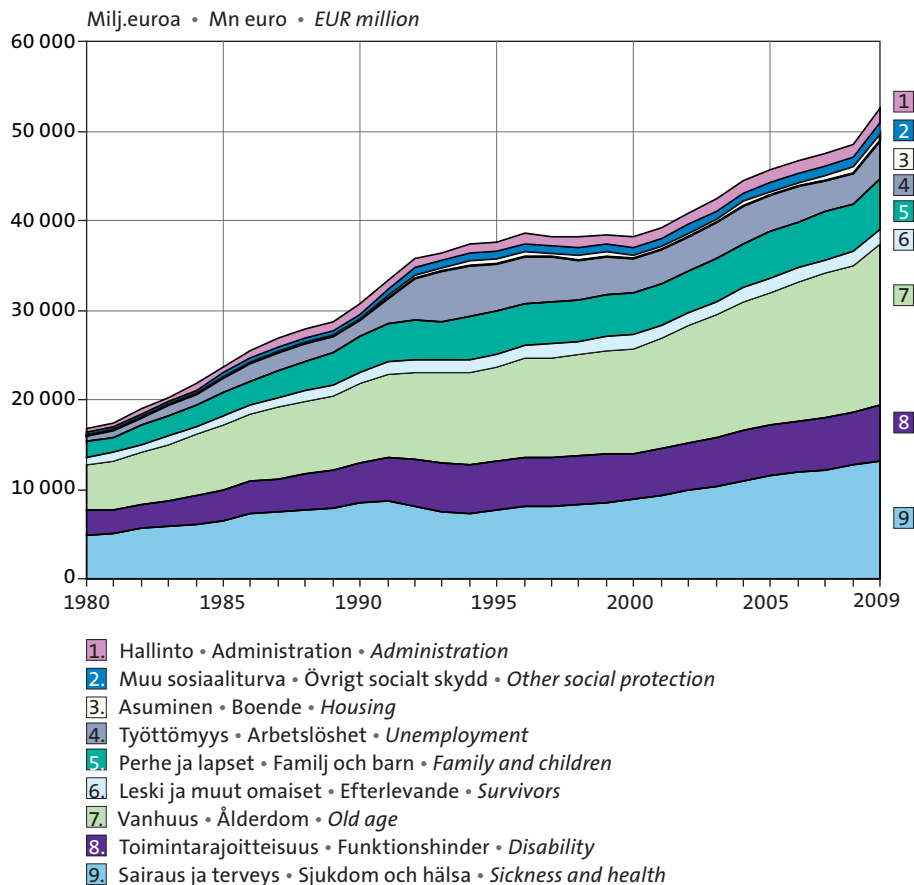
Measured in personnel numbers, business enterprises and NGOs accounted for a sizeable portion especially in social welfare services (31%) in 2008. The percentage was even higher in services for older people (almost 38%).

A total of 258 000 people worked in municipal health care and social welfare services in 2010. In addition to actual health care and social welfare services, 5300 people worked in administrative roles in the health care and social security departments of municipalities. Some of the current administrative personnel were previously included in the personnel of health care and social welfare services.

A few percent of health care professionals licensed in Finland practise abroad. The largest group are nurses and other similarly trained professionals, of whom there were approximately 3600 abroad at the end of 2010. The figure has fallen by approximately 500 on the year 2000.

There were relatively few foreign nationals or individuals of other than Finnish origin working in social welfare and health care professions in 2008. Individuals of other than Finnish origin accounted for 1.5 percent of all social welfare and health care personnel. The highest percentage is found among physicians, of whom just over four percent were of other than Finnish origin in 2008.

Sosiaalimenot pääryhmittäin 1980–2009 vuoden 2009 hinnoin
 Sociala utgifter efter funktion 1980–2009 i 2009 års priser
 Social protection expenditure by function, 1980–2009, 2009 prices



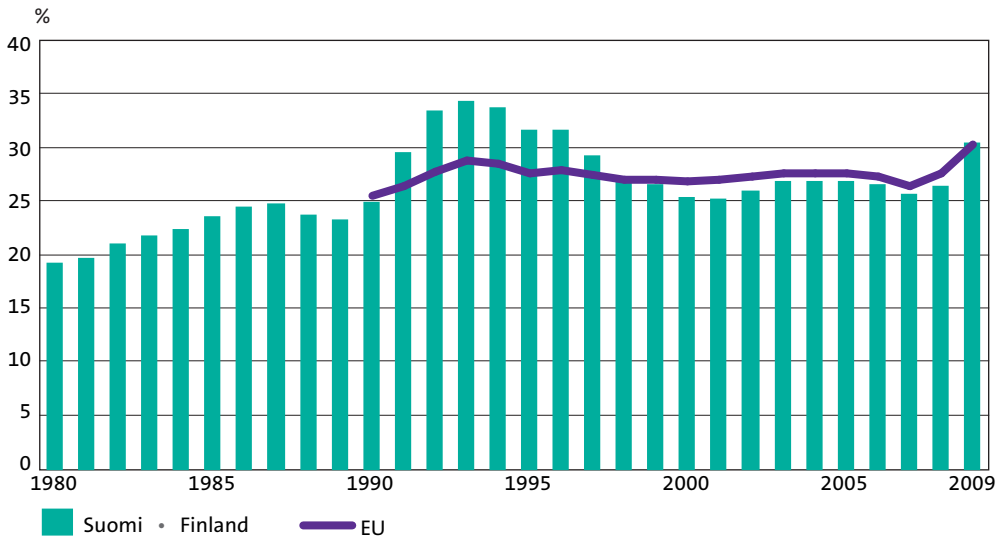
Sosiaalimenot

Vuonna 2009 Suomen sosiaalimenot olivat 52,4 miljardia euroa, mikä on reaalisesti 7,9 prosenttia enemmän kuin edellisenä vuonna. Asukasta kohden menot olivat 9 820 euroa. Suurin pääryhmä ovat vanhuusmenot (34 prosenttia). Vuonna 2009 vanhuusryhmän menot olivat 18 miljardia euroa, mistä valtaosa oli vanhuuseläkkeitä. Toiseksi suurin ryhmä oli sairaus ja terveys (25 prosenttia), johon käytettiin yhteensä 13,1 miljardia euroa.

Toimeentuloturvan osuus sosiaalimenoista oli 62 prosenttia ja palveluiden 38 prosenttia. Palvelujen osuus on ollut hienoisessa kasvussa vuodesta 1995 lähtien. Palvelujen ja toimeentuloturvan osuudet vaihtelevat kuitenkin suuresti pääryhmittäin. Sairaus- ja terveysryhmässä palveluiden osuus oli 83 prosenttia, vanhuus -ryhmässä 11 prosenttia ja perhe ja lapset -ryhmässä 49 prosenttia.

Sosiaalimenot suhteessa bruttokansantuotteeseen on 2000-luvulla vaihdellut välillä 25,0–30,3 prosenttia. Vuonna 2009 suhde nousi runsaalla neljällä prosenttiyksiköllä, suurelta osin työttömyyden kasvun ja bruttokansantuotteen 8,2 prosentin laskun seurauksena. Myös EU-maiden sosiaalimenojen keskimääräinen bruttokansantuotesuhde on vuoteen 2008 saakka pysynyt melko vakaana,

Sosiaalimenot suhteessa bruttokansantuotteeseen Suomessa ja EU-maissa 1980–2009, %
 Sociala utgifter i förhållande till bruttonationalprodukten i Finland och EU-länderna 1980–2009, %
 Social protection expenditure as a share of GDP in Finland and EU-countries, 1980–2009, %



mutta vuonna 2009 suhde nousi lähes kolmella prosenttiyksiköllä. Suomi alitti EU-maiden sosiaalimenojen keskimääräisen tason vuonna 1999, ja ero kasvoi vuoteen 2001, jolloin se oli 2 prosenttiyksikköä. Sen jälkeen ero on pienentynyt ja vuonna 2009 Suomen taso (30,3 prosenttia) oli sama kuin EU15-maiden keskiarvo. Muutoksiin vaikuttaa sosiaalimenojen kehityksen lisäksi huomattavasti bruttokansantuotteen kasvu, joka on ollut viime vuosina Suomessa EU-maiden keskitasoa nopeampaa, vuotta 2009 lukuun ottamatta.

Sociale utgifter

År 2009 uppgick de sociala utgifterna i Finland till 52,4 miljarder euro, vilket reellt sett är 7,9 procent mer än året innan. Per invånare var utgifterna 9 820 euro. Störst var utgifterna för ålderdom (34 procent). År 2009 var dessa utgifter totalt 18 miljarder euro, varav största delen gick till ålderspension. Den näst största gruppen var sjukdom/hälso- och sjukvård (25 procent), där utgifterna var totalt 13,1 miljarder euro.

Utkomstskyddets andel av de sociala utgifterna var 62 procent och servicens andel 38 procent. Alltsedan år 1995 har servicens andel ökat en aning. Servicens och utkomstskyddets andelar varierar dock i hög grad beroende på huvudgrupp. I gruppen sjukdom/hälso- och sjukvård utgjorde servicen 83 procent, i gruppen ålderdom 11 procent och i gruppen familj och barn 49 procent av utgifterna.

De sociala utgifternas andel av bruttonationalprodukten har under hela 2000-talet varierat mellan 25,0–30,3 procent. År 2009 ökade förhållandet med drygt fyra procentenheter, till stor del som en följd av att arbetslösheten ökade och bruttonationalprodukten minskade med 8,2 procent. Även i EU-länderna har de sociala utgifternas genomsnittliga andel av bruttonationalprodukten varit så gott som oförändrad fram till år 2008, men år 2009 steg förhållandet med nästan tre procentenheter. Finlands socialutgifter var lägre än den genomsnittliga nivån i EU-länderna år 1998, och skillnaden

ökade ända fram till år 2001, varvid den var 2 procentenheter. Därefter har skillnaden minskat, och år 2009 var nivån i Finland (30,3 procent) nästan densamma som EU15-ländernas genomsnitt. Ändringarna påverkas i hög grad av de sociala utgifternas utveckling, men också av hur bruttonationalprodukten ökar. Finlands bruttonationalprodukt har ökat klart snabbare än EU-staternas bruttonationalprodukt i snitt, med undantag för år 2009.

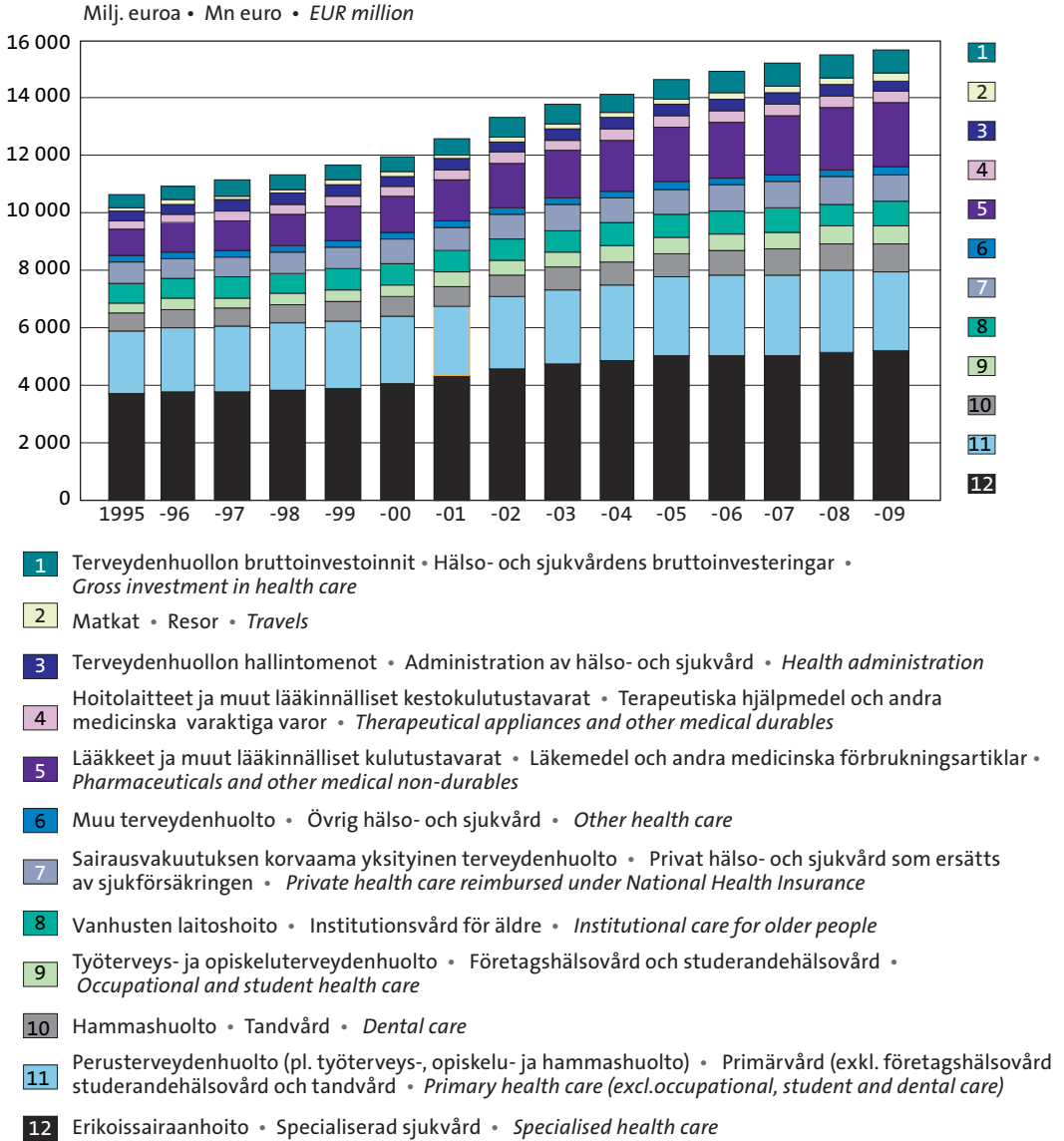
Social protection expenditure

In 2009, social expenditure in Finland totalled EUR 52.4 billion. In real terms, this was 7.9 percent up on the previous year. Per-capita expenditure amounted to EUR 9 820. The greatest main category was old age (34%), amounting to EUR 18 billion in 2009, with old-age pensions being the greatest expenditure item. The second greatest category was sickness and health (25%), amounting to EUR 13.1 billion.

Cash benefits accounted for 62 percent and benefits in kind (services) for 38 percent of total social expenditure. The proportion of benefits in kind has been increasing slightly since 1995. However, the proportions of benefits in kind and cash benefits vary greatly between the different functions of social protection. Benefits in kind accounted for 83 percent in the sickness and health function, for 11 percent in the old-age function, and for 49 percent in the family and children function.

Social protection expenditure as a percentage of GDP has remained at between 25.0 and 30.3 throughout the 2000s. The percentage rose by just over four percentage points in 2009, largely due to increased unemployment and a drop of 8.2 percent in GDP. On average, social protection expenditure as a percentage of GDP also remained relatively unchanged across the EU until 2008 but rose by almost three percentage points in 2009. Finland fell below the EU average level of social protection expenditure in 1999, after which the difference grew annually up to 2001, when it stood at two percentage points. The difference has been decreasing since then, and Finland reached the EU15 average level (30.3%) in 2009. In addition to social expenditure trends, the percentage changes are significantly affected by changes in GDP. In recent years, the GDP growth rate in Finland has been clearly above the EU average, with the exception of the year 2009.

Terveydenhuoltomenot toiminnoittain 1995–2009 vuoden 2009 hinnoin
Hälsö- och sjukvårdsutgifter efter funktion 1995–2009 i 2009 års priser
Health care expenditure by function 1995–2009, 2009 prices



Terveydenhuoltomenot

Vuonna 2009 Suomen terveydenhuoltomenot olivat 15,7 miljardia euroa. Reaalisesti terveydenhuollon kokonaismenot kasvoivat 1,2 prosenttia. Asukasta kohden menot olivat 2 936 euroa.

Reaalisesti eniten kasvoivat vanhusten laitoshoidon, sairausvakuutuksen korvaamien matkojen, terveydenhuollon bruttoinvestointien sekä hoitolaitteiden ja muiden lääkinnällisten kestokulutustavaroiden menot. Rahamääräisesti suurimmat menoerät koostuivat erikoissairaanhoidon (5,2 mrd. €) ja perusterveydenhuollon (2,8 mrd. €) palveluista sekä avohoidon lääkkeiden ja muiden lääkin-

nällisten kulutustavaroiden (2,2 mrd. €) käytöstä. Nämä muodostivat kaksi kolmasosaa vuoden 2009 terveydenhuoltomenoista.

Terveydenhuoltomenojen suhde bruttokansantuotteeseen vuonna 2009 oli 9,2 prosenttia sekä Suomessa että OECD-maissa keskimäärin. Suomessa tämä oli 0,9 prosenttiyksikköä enemmän kuin vuotta aikaisemmin. Terveydenhuoltomenojen bruttokansantuotesuhteen huomattava nousu Suomessa oli seurausta erityisesti bruttokansantuotteen merkittävästä laskusta (8,2 prosenttia).

Hälso- och sjukvårdsutgifter

År 2009 var Finlands hälso- och sjukvårdsutgifter 15,7 miljarder euro. Realt ökade de totala hälso- och sjukvårdsutgifterna med 1,2 procent. Per invånare var utgifterna 2 936 euro.

Realt mest ökade utgifterna för institutionsvård för äldre, resor som sjukförsäkringen ersätter, hälso- och sjukvårdens bruttoinvesteringar samt utgifterna för terapeutiska hjälpmedel och andra medicinska förbrukningsartiklar. Utgiftsposterna med de största eurobeloppen var specialiserad sjukvård (5,2 miljarder euro) och primärvård (2,8 miljarder euro) samt läkemedel och andra medicinska förbrukningsartiklar inom öppenvården (2,2 miljarder euro). Utgifterna för dessa utgjorde två tredjedelar av alla hälso- och sjukvårdsutgifter år 2009.

År 2009 var hälso- och sjukvårdsutgifternas förhållande till bruttonationalprodukten 9,2 procent både i Finland och i OECD länderna i genomsnitt. I Finland detta var 0,9 procentenheter mer än ett år tidigare. Den avsevärda ökningen i hälso- och sjukvårdsutgifternas förhållande till bruttonationalprodukten i Finland var framförallt en följd av bruttonationalproduktens avsevärda minskning (8,2 %).

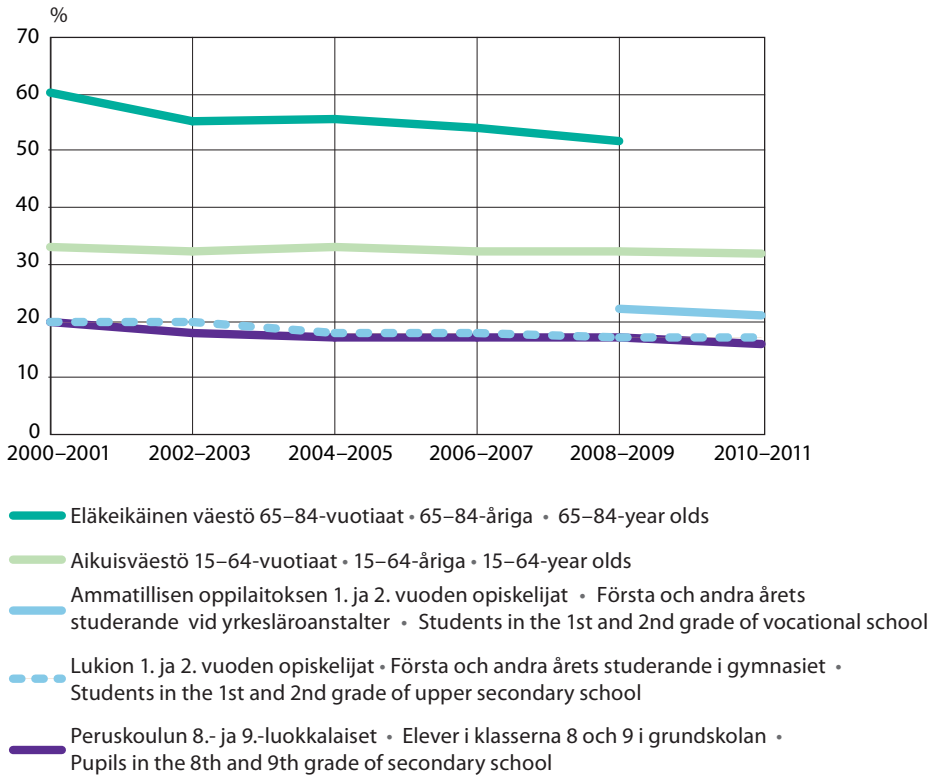
Health Expenditure

In 2009, health expenditure in Finland amounted to EUR 15.7 billion. In real terms, total health expenditure increased 1.2 per cent. The per capita expenditure was EUR 2936.

In real terms, the greatest increases occurred in institutional care for older people, expenditure on travel expenses reimbursed under National Health Insurance, gross investment in health care, and expenditure on therapeutical appliances and other medical durables. The largest expenditure categories in euro terms were services in specialised health care (EUR 5.2 billion) and primary health care (EUR 2.8 billion) and the consumption of pharmaceuticals and other medical non-durables in outpatient care (EUR 2.2 billion). These categories accounted for two thirds of health expenditure in 2009.

In 2009, health expenditure as a proportion of GDP was 9.2 per cent both in Finland and OECD countries on average. In Finland this was 0.9 percentage points more than in the previous year. The increase of health expenditure against GDP in Finland was chiefly a consequence of a fall in GDP (8.2 per cent).

Terveytensä keskitasoiseksi tai huonoksi kokevien osuus
Andelen personer som upplever sin hälsa medelmåttlig eller dålig
Percentage of people who rated their own health as average or poor



Väestön terveys ja terveystäyttyminen

Väestön terveystäyttyminen ja terveyden kuvaukset perustuvat THL:n vuosittain tai muutaman vuoden välein toteuttamiin väestökyselyihin: Kouluterveyskyselyyn, Aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimukseen sekä Eläkeikäisen väestön terveystäyttyminen ja terveys (EVTK) -tutkimukseen. Kouluterveyskyselyn aineisto kerätään koululaisilta ja opiskelijoilta parillisina vuosina Etelä-Suomessa, Itä-Suomessa ja Lapissa sekä parittomina vuosina muualla Suomessa. Koko maata kuvaavaa tietoa saadaan, kun yhdistetään peräkkäisten vuosien aineistot. AVTK-tutkimusta varten poimitaan väestörekisteristä vuosittain 5 000 henkilön satunnaisotos 15–64-vuotiaista Suomen kansalaisista. EVTK-tutkimusta varten poimitaan väestörekisteristä kahden vuoden välein sukupuolen ja 5-vuotiskäryhmän mukaan ositettu 2 400 henkilön otos 65–84-vuotiaista Suomen kansalaisista. Väestökyselyin saatu tieto on vastaajien antamaa tietoa omasta terveystäyttymisestään ja terveydestään. Näin se poikkeaa luonteeltaan rekistereistä ja tilastoista saatavasta tiedosta. (Ks. vuosikirjan Lähteet-osa.)

Aterianosien syömättä jättäminen kouluruoalla on lisääntynyt sekä peruskoulussa että lukiossa viiden vuoden aikana. Vuosina 2010–2011 peruskoululaisista (8. ja 9. luokkalaiset) 70 prosenttia ja toisen asteen opiskelijoista (lukion ja ammatillisten oppilaitosten 1. ja 2. vuoden opiskelijat) 64 prosenttia jätti syömättä aterialla yhden tai useamman aterianosista. Aikuisikäryhmissä tuoreita kasviksia päivittäin syövien osuus on kasvanut kuluvan vuosikymmenen (2000–2010) aikana. Vuosikymmenen lopulla alle 65-vuotiaista noin kaksi viidestä ja 65 vuotta täyttäneistä miltei joka kolmas

söi tuoreita kasviksia joka päivä. Liikuntaa harrastamattomien osuus on pienentynyt kaikissa väestöryhmissä viimeisen kymmenen vuoden aikana.

Ylipainoisten nuorten osuus on nyt suurempi kuin vuosikymmenen alussa. Ylipainon lisääntymisen osalta pitkään nähtävissä ollut kielteinen kehitys näyttäisi kuitenkin pysähtyneen. Ylipainoisten osuus on kuitenkin lisääntynyt vuosikymmenen alusta alle 65-vuotiaiden aikuisten joukossa. Eläkeikäinen väestö poikkeaa muusta väestöstä: ylipainoisten osuus on pysynyt miltei samana koko tarkastelujakson ajan.

Nuorten päivittäinen tupakointi vähentyi vielä 2000-luvun alussa, mutta myönteinen kehitys näyttäisi pysähtyneen viime vuosina. Vuosina 2010–2011 15 prosenttia peruskoululaisista (8. ja 9. luokkalaiset), 11 prosenttia lukiolaisista (1. ja 2. vuoden opiskelijat) ja 40 prosenttia ammattiin opiskelevista (1. ja 2. vuoden opiskelijat) tupakoi päivittäin. Tupakointi on vähentynyt aikuisväestön keskuudessa.

Humalahakuinen alkoholin käyttö on vähentynyt kuluvaan vuosikymmenen aikana peruskoululaisten keskuudessa. Vastaavaa kehitystä on havaittavissa myös lukiolaispoikien osalta. Lukiolais tyttöjen humalahakuinen juominen on sen sijaan lisääntynyt 2000 luvun alusta. Alle 65-vuotiaiden humalahakuinen alkoholin käyttö lisääntyi hiukan vuosikymmenen puolivälissä, mutta laski sitten 2000-luvun alun tasolle. Humalajuominen oli vuonna 2010 yleisintä 45–54-vuotiaiden miesten ja harvinaisinta 35–44-vuotiaiden naisten ikäryhmässä.

Nuorten kokemus omasta terveydentilastaan on parantunut 2000-luvun aikana. Tämä trendi on havaittavissa sekä peruskoululaisten (8. ja 9. luokkalaiset) että lukiolaisten (1. ja 2. vuoden opiskelijat) kyselyaineistoissa. Keskipaikeaa tai vaikeaa masentuneisuutta kokevien nuorten osuus on pysynyt samansuuruisena kuluneen vuosikymmenen ajan. Vuosina 2010–2011 peruskoululaisista 13 prosentilla, lukiolaisista 10 prosentilla ja ammattiin opiskelevista 12 prosentilla oli keskivaikeaa tai vaikeaa masentuneisuutta. Noin kolmannes aikuisväestöstä (15–64-v.) kokee terveytensä korkeintaan keskitasoiseksi. Osuus on pysynyt lähes samana viime vuosina. Eläkeikäisestä väestöstä (65–84-v.) noin puolet piti vuonna 2009 terveydentilaansa korkeintaan keskitasoisena. Heidän kokemuksensa terveydestään on parantunut 2000-luvun alusta.

Opiskeluun liittyvät vaikeudet ovat lisääntyneet 2000-luvun alusta sekä peruskoulun (8. ja 9. luokkalaiset) että lukion (1. ja 2. vuoden opiskelijat) tyttöillä. Vaikeuksia kokevien poikien osuus on pysynyt samansuuruisena tällä vuosikymmenellä. Opiskeluun liittyvät vaikeudet olivat yleisimpiä lukiolaisilla ja harvinaisimpia ammattiin opiskelevilla.

Työ- ja toimintakykyä haittaavasta sairaudesta tai vammasta ilmoittaneiden 15–64-vuotiaiden osuus oli kuluvaan vuosikymmenen (2000–2010) alussa jonkin verran vuosikymmenen loppua pienempi. Vuonna 2009 eläkeikäisestä väestöstä hieman useampi kuin joka kymmenes koki vaikeuksia ulkona liikkumisessa.

Befolkningens hälsa och hälsobeteende

Beskrivningarna av befolkningens hälsobeteende och hälsa baserar sig på befolkningsenkäter som THL genomför årligen eller med några års mellanrum: Enkäten Hälsa i skolan, undersökningen om den vuxna befolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK) samt undersökningen om den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). Materialet för enkäten Hälsa i skolan insamlas av skolelever och studerande jämna år i Södra Finland, Östra Finland och i Lappland samt udda år i övriga delar av Finland. När materialet från på varandra följande år samkörs fås data som gäller hela landet. För AVTK-undersökningen väljs ur befolkningsregistret årligen ett randomiserat urval av 5 000 personer som representerar befolkningen i åldern 15–64 år. För EVTK-undersökningen väljs

ur befolkningsregistret med två års mellanrum ett urval av 2400 finska medborgare i åldern 65–84 år, stratifierat efter kön och 5-årsåldersgrupp. Data som insamlats genom befolkningsenkäter består av respondenternas egna uppgifter om sitt eget hälsobeteende och sin hälsa. På det sättet avviker materialet från de uppgifter som fås av register och statistik. (Se avsnittet Källor i årsboken).

Tendensen att inte äta allt som ingår i skomåltiden har under de senaste fem åren ökat både i grundskolan och i gymnasiet. Åren 2010–2011 uppgav 70 procent av eleverna i grundskolan (klasserna 8 och 9) samt 64 procent av de studerande i andra stadiet (första och andra årets studerande vid gymnasier och yrkesläroanstalter) att de lät bli att äta en eller flera delar av skomåltiden. I de vuxna åldersgrupperna har andelen personer med dagligt intag av färska grönsaker ökat under de senaste tio åren (2000–2010). I slutet av decenniet åt cirka två femtedelar av personer under 65 år och nästan var tredje av dem som fyllt 65 år färska grönsaker varje dag. Andelen av dem som inte motionerade har minskat i alla befolkningsgrupper under de senaste tio åren.

Andelen ungdomar med övervikt är nu större än i början av decenniet. Den negativa utvecklingen i fråga om ökad övervikt som kunnat ses under en längre tid verkar dock ha avstannat. Andelen överviktiga har emellertid ökat från början av decenniet bland vuxna under 65 år. Den pensionerade befolkningen avviker från den övriga befolkningen: andelen överviktiga har varit nästan oförändrad under hela observationsperioden.

Daglig rökning bland ungdomar minskade ännu i början av 2000-talet, men den gynnsamma utvecklingen verkar ha avstannat under de senaste åren. Åren 2010–2011 uppgav 15 procent av eleverna i grundskolan (klasserna 8 och 9), 11 procent av gymnasieeleverna (första och andra årets studerande) och 40 procent av de yrkesstuderande (första och andra årets studerande) att de röker dagligen. Bland den vuxna befolkningen har rökning minskat.

Alkoholföräring i berusningssyfte har minskat bland elever i grundskolan under de senaste tio åren. Motsvarande utveckling kan även observeras bland pojkar i gymnasiet. Bland flickor i gymnasiet har alkoholföräring i berusningssyfte däremot ökat från början av 2000-talet. Alkoholföräring i berusningssyfte bland personer under 65 år ökade något i mitten av decenniet, men minskade sedan till samma nivå som i början av 2000-talet. Alkoholföräring i berusningssyfte var år 2010 vanligast bland män i åldern 45–54 år och mest sällsynt bland kvinnor i åldern 35–44 år.

Ungdomarnas självupplevda hälsotillstånd har förbättrats under 2000-talet. Denna trend kan observeras i enkätssvaren både för elever i grundskolan (klasserna 8 och 9) och för gymnasieeleverna (första och andra året). Andelen unga som lider av medelsvår eller svår depression har varit lika stor under hela det gångna decenniet. Åren 2010–2011 led 13 procent av eleverna i grundskolan, 10 procent av gymnasieeleverna och 12 procent av de yrkesstuderande av medelsvår eller svår depression. Cirka en tredjedel av den vuxna befolkningen (15–64 år) upplever sin hälsa vara högst medelmåttig. Andelen har varit nästan oförändrad de senaste åren. Av den pensionerade befolkningen (65–84 år) ansåg cirka hälften år 2009 sitt hälsotillstånd vara högst medelmåttigt. Deras självupplevda hälsa har förbättrats från början av 2000-talet.

Svårigheter i samband med studier har ökat från början av 2000-talet hos flickor både i grundskolan (klasserna 8 och 9) och i gymnasiet (första och andra årets studerande). Andelen pojkar som upplever svårigheter har varit oförändrad under hela decenniet. Svårigheter i samband med studier är vanligast bland gymnasieelever och mer sällsynta bland yrkesstuderande.

Andelen finländare i åldern 15–64 år som uppgav sig lida av en sjukdom eller skada som försämrade arbets- och funktionsförmågan var något mindre i början av decenniet (2000–2010) än i slutet av decenniet. Av den pensionerade befolkningen upplevde år 2009 något fler än var tionde svårigheter med att röra sig utomhus.

Population health and health behaviour

Information on population health and health behaviour comes from surveys carried out by THL every year or every few years: the School Health Promotion Study, Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, and Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population. Data for the School Health Promotion Study is collected from school pupils and students in Southern Finland, Eastern Finland, and Lapland in even-numbered years and elsewhere in Finland in odd-numbered years. Data on the whole country are available by combining material from consecutive years. For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, a random sample of 5000 Finnish citizens aged between 15 and 64 is drawn from the Population Register each year. For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, a sample of 2400 Finnish citizens aged between 65 and 84 is drawn from the Population Register every two years; the sample is stratified for gender and for age according to five-year age groups. The data in the surveys consist of information provided by the respondents on their own health and health behaviour. It is consequently different in nature from data derived from registers and statistics. (For more information, see the Sources section of this yearbook.)

Tendency to leave some components of school meals uneaten has increased both among comprehensive school pupils and upper secondary school students over the past five years. In 2010–2011, a total of 70 percent of comprehensive school pupils (year 8 and year 9) and 64 percent of upper secondary students (first-year and second-year students in upper secondary schools and vocational schools) left one or more of the components of their meals uneaten. Among adults, the percentage of those who eat fresh vegetables every day increased during the first decade of the 2000s (2000–2010). At the end of the decade, approximately two out of five people under the age of 65 and almost one in three people aged 65 and over had fresh vegetables every day. The percentage of people who do not exercise at all has fallen in all population groups during the past ten years.

The percentage of overweight young people has increased since the beginning of the 2000s. This persistent and worrying trend of increasing obesity nevertheless appears to have come to an end. However, the percentage of overweight people has increased among adults under the age of 65 since the year 2000. People of retirement age are an exception in this respect: The percentage of overweight people has remained almost unchanged throughout the period under review.

Daily smoking among young people decreased during the first years of the 2000s, but the positive development appears to have halted in recent years. In 2010–2011, a total of 15 percent of comprehensive school pupils (year 8 and year 9), 11 percent of upper secondary school students (first-year and second-year students), and 40 percent of vocational school students (first-year and second-year students) smoked on a daily basis. Smoking has decreased among adults.

Binge drinking has become less common among comprehensive school pupils during the 2000s. The same appears to apply to boys in upper secondary schools. However, binge drinking among girls in upper secondary school has increased since the beginning of the 2000s. Binge drinking among adults under the age of 65 increased slightly half-way through the first decade of the 2000s, but subsequently fell to the level of the start of the decade again. In 2010, binge drinking was most common among men aged between 45 and 54 and rarest among women aged between 35 and 44.

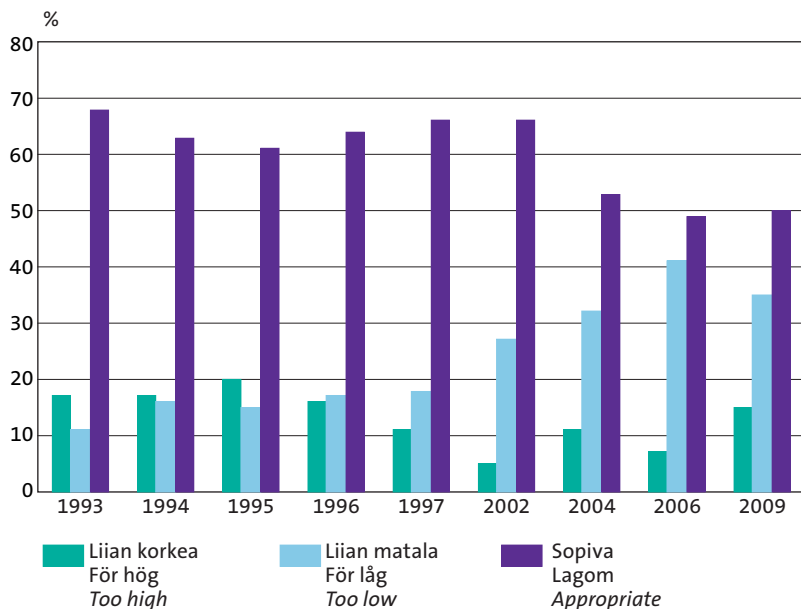
Young people's perception of their own health has improved during the 2000s. This trend is visible in the survey data both for comprehensive school pupils (year 8 and year 9) and upper secondary school students (first-year and second-year students). The percentage of young people experiencing moderate to severe depression remained unchanged throughout the decade. In 2010–2011, a total of 13 percent of comprehensive school pupils, 10 percent of upper secondary school

students, and 12 percent of vocational school students experienced moderate to severe depression. Approximately one third of adults (aged between 15 and 64) rate their own health as average at best. This percentage has remained almost unchanged for the past few years. Approximately half of retirement-age people (aged between 65 and 84) rated their own health as average at best in 2009. Their perceived state of health has improved since the early 2000s.

The percentage of girls who experience problems with their school work has increased both in comprehensive schools (year 8 and year 9) and in upper secondary schools (first-year and second-year students) since the beginning of the 2000s. The percentage of boys who experience problems with their school work remained unchanged throughout the first decade of the 2000s. Upper secondary school students were the most likely and vocational school students the least likely to experience problems with their school work.

The percentage of 15–64-year-olds who reported having an illness or disability that reduced their work ability or functional capacity was somewhat lower at the beginning of the decade than at the end of the decade (2000–2010). In 2009, just over a tenth of the retirement-age population experienced difficulties with mobility outside the home.

Väestön mielipiteet sosiaaliturvan tasosta 1993–2009
Befolkningens åsikter om nivån på socialskyddet 1993–2009
Public opinion on the level of social protection, 1993–2009



Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta ja sosiaali- ja terveystalvvelujärjestelmästä

Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta perustuvat THL:n toteuttamaan Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kyselyyn, jossa yhdistetään puhelin- ja käyntihaastatteluita, postikyselyjä ja rekisteriaineistoja. HYPA-kysely toteutetaan noin joka kolmas vuosi, ja vuoden 2009 kysely oli järjestykseltään kolmas. Kyselyllä kerätään tietoa väestöltä muun muassa sosiaaliturvaan sekä sosiaali- ja terveystalvvelujärjestelmään liittyvistä mielipiteistä. Vuosikirjan vuoden 2004 tiedot perustuvat puhelinhaastattelun ja postikyselyn tietoihin, vuoden 2006 tiedot puhelinhaastattelun tietoihin ja vuoden 2009 tiedot postikyselyn tietoihin. (Ks. vuosikirjan Lähteet-osa.)

Vuonna 2009 sosiaaliturvan tasoa piti sopivana noin puolet Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut -kyselyyn vastanneista. Vaikka sopivana sosiaaliturvan tasoa pitävien osuus on viime vuosina ollut melko tasainen, on osuus laskenut vuodesta 1993 lähes 20 prosenttiyksikköä. Sosiaaliturvan tasoa korkeana pitävien osuus on kasvanut vuodesta 2006 kahdeksalla prosenttiyksikköllä. Edellisen kerran vastaavia lukuja oli vuonna 1996. Liian matalana sosiaaliturvan tasoa piti noin joka kolmas vastaaja, mikä on yli 20 prosenttiyksikköä enemmän kuin vuonna 1993.

Vuoden 2009 aineiston mukaan valtaosa vastaajista luotti sosiaalipalvelujen toimivuuteen. Runas kaksi kolmasosaa vastaajista sanoi olevansa täysin tai jokseenkin samaa mieltä siitä, että palvelut toimivat yleisesti ottaen hyvin. Vielä suurempi oli luottamus sosiaalipalvelujen henkilöstöön. Vajaa 80 prosenttia vastaajista sanoi luottavansa henkilöstön ammattitaitoon ja osaamiseen. Verrattaessa vuosia 2006 ja 2009 voi asenteissa havaita kuitenkin hienoisen muutoksen kriittisempään suuntaan.

Kokonaisuutena suomalaiset olivat tyytyväisiä myös terveydenhuoltojärjestelmän toimintaan ja laatuun. Erittäin hyvänä tai hyvänä julkisten terveydenhuoltojärjestelmän laatua piti yli puolet väestöstä. Tyytyväisyys järjestelmän toimivuuteen on kuitenkin viime vuosina vähentynyt. Vuonna 2004 kolmasosa väestöstä oli sitä mieltä, että kokonaisuutena terveydenhuoltojärjestelmä toimii hyvin. Hyvänä

terveydenhuollon toimintaa vuonna 2009 piti enää viidesosa väestöstä, ja entistä useampi katsoi, että järjestelmää voisi parantaa pienin muutoksin.

Befolkningens åsikter om socialskyddet samt om social- och hälsovårdssystemet

Befolkningens åsikter om socialskyddet baserar sig på enkäten om finländarnas välfärd och tillgång till service (HYPA) som genomförts av Institutet för hälsa och välfärd och som består av telefon- och besöksintervjuer, postenkäter och registermaterial. HYPA-enkäten genomförs cirka vart tredje år, och 2009 års enkät var den tredje i ordningen. Genom enkäten insamlas information från befolkningen, bland annat åsikter som gäller socialskyddet samt social- och hälsovårdssystemet. Årsboken 2004 baserar sig på uppgifter som insamlats genom en telefonintervju och en postenkät, årsboken 2006 på uppgifter som insamlats genom en telefonintervju och årsboken 2009 på uppgifter som insamlats genom en postenkät. (Se avsnittet Källor i årsboken).

År 2009 ansåg cirka hälften av dem som svarade på enkäten Finländarnas välfärd och tillgång till service att socialskyddet var på en lämplig nivå. Trots att andelen respondenter som anser socialskyddet vara på lämplig nivå under de senaste åren har varit ganska jämn, har denna andel sjunkit med närmare 20 procentenheter sedan år 1993. Andelen respondenter som anser att socialskyddet är på hög nivå har ökat med åtta procentenheter sedan år 2006. Motsvarande siffror har senast förekommit år 1996. Omkring var tredje respondent ansåg socialskyddsnivån vara för låg, vilket är över 20 procentenheter mer än år 1993.

Enligt materialet för 2009 litade största delen av respondenterna på att socialtjänsterna fungerar. Drygt två tredjedelar av respondenterna uppgav sig vara helt eller någorlunda av samma åsikt om att tjänsterna allmänt taget fungerar bra. Ännu större var tilliten till personalen inom socialtjänsterna. Nästan 80 procent av respondenterna uppgav att de litar på personalens yrkeskunskap och kompetens. En jämförelse mellan åren 2006 och 2009 ger vid handen att åsikterna blivit en aning mer kritiska.

Som helhet var finländarna nöjda även med hälso- och sjukvårdssystemets funktion och kvalitet. Över hälften av befolkningen ansåg att de offentliga hälso- och sjukvårdstjänsterna uppvisade mycket god eller god kvalitet. Tillfredsställelsen med systemets funktion har emellertid minskat under de senaste åren. År 2004 ansåg en tredjedel av befolkningen att hälso- och sjukvårdssystemet som helhet fungerar bra. År 2009 var det bara en femtedel av befolkningen som ansåg hälso- och sjukvårdssystemet fungera bra, och allt fler ansåg att systemet kunde förbättras med små ändringar.

Public opinion on social protection and on the system of social and health services

Information on public opinion about social protection derives from a THL survey entitled Welfare and Services in Finland, which comprises data from interviews (telephone and first-hand), postal questionnaires and register data. The survey is carried out once every three years or so. The 2009 survey was the third of its kind. The survey gathers information on public opinion on matters such as social security and the system of social and health services. The data for 2004 in the yearbook derive from information collected through telephone interviews and a postal questionnaire, the data for 2006 from information collected through telephone interviews and the data for 2009 on information collected through a postal questionnaire (cf. the section Sources in this yearbook).

In 2009, about half of the respondents to the Welfare and Services in Finland survey considered the level of social protection appropriate. Although the percentage who consider the level of social protection appropriate has remained relatively unchanged in recent years, it has dropped by nearly 20 percentage points since 1993. Meanwhile, the percentage of people who say the level of social protec-

tion is high has grown by eight percentage points since 2006. The percentages were last on this level in 1996. A third of respondents said social protection was too low; this is more than 20 percentage points more than in 1993.

According to the data from 2009, a majority of respondents had confidence in the functioning of social services. Just over two thirds of respondents agreed fully or to some extent with the statement that services work well on the whole. Confidence in social service personnel was on an even higher level. Nearly 80 per cent of respondents said they had confidence in the professional skill and expertise of personnel. A comparison between 2006 and 2009 reveals a slight shift toward more critical opinions.

Finns were, on the whole, equally satisfied with the health care system. More than half of the population said the quality of public health care services was good or very good. Ratings for the functioning of the system have declined in recent years, however. In 2004, one third of the population said that the health care system worked well on the whole. By 2009, this figure had dropped to one fifth of the population, with more respondents than before saying that the system could benefit from slight changes.

1. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990–2010 lopussa
Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990–2010
Population by age group at year-end, 1990–2010

Vuosi År Year	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group								Yhteensä Totalt Total
	0–6	7–14	15–24	25–49	50–64	65–74	75–84	85+	
1990	440 930	523 273	646 991	1 931 970	782 349	389 897	231 125	51 943	4 998 478
1995	454 940	516 830	632 169	1 952 541	827 929	432 277	233 122	67 018	5 116 826
1996	451 979	516 588	635 973	1 924 196	860 429	435 613	237 675	69 867	5 132 320
1997	445 328	516 022	644 802	1 892 869	895 840	438 068	241 706	72 714	5 147 349
1998	436 772	514 373	656 317	1 859 721	933 643	435 402	248 496	74 922	5 159 646
1999	427 688	515 313	660 272	1 833 883	966 978	435 783	254 329	77 056	5 171 302
2000	419 710	516 623	659 008	1 813 430	995 146	436 789	262 014	78 395	5 181 115
2001	411 026	520 561	654 819	1 800 447	1 020 677	437 697	270 014	79 660	5 194 901
2002	403 648	523 361	650 392	1 784 231	1 046 099	440 655	276 964	80 945	5 206 295
2003	399 889	520 208	650 625	1 770 767	1 065 048	444 997	285 539	82 659	5 219 732
2004	398 826	515 734	651 469	1 756 713	1 082 929	450 525	297 340	83 075	5 236 611
2005	400 107	506 797	654 878	1 744 795	1 107 838	448 198	304 378	88 589	5 255 580
2006	401 941	499 240	657 351	1 734 315	1 115 391	465 025	309 948	93 744	5 276 955
2007	404 650	489 940	659 186	1 730 678	1 140 799	462 640	314 299	98 292	5 300 484
2008	408 927	482 235	658 617	1 732 525	1 151 942	472 847	315 424	103 797	5 326 314
2009	414 405	473 918	659 108	1 730 467	1 163 088	483 362	318 388	108 691	5 351 427
2010	419 160	468 517	659 864	1 726 017	1 160 677	505 492	321 389	114 160	5 375 276

Lähde: Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen. • Source: Population Structure. Statistics Finland. OSF. Statistics Finland.

2. Väestö ikäryhmittäin vuosien 1990–2010 lopussa, %
Befolkningen efter åldersgrupp vid utgången av åren 1990–2010, %
Population by age group at year-end, 1990–2010, %

Vuosi År Year	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group								Yhteensä Totalt Total	
	0–6	7–14	15–24	25–49	50–64	65–74	75–84	85+	Total	
	%									
1990	8,8	10,5	12,9	38,7	15,7	7,8	4,6	1,0	100	13,5
1995	8,9	10,1	12,4	38,2	16,2	8,4	4,6	1,3	100	14,3
1996	8,8	10,1	12,4	37,5	16,8	8,5	4,6	1,4	100	14,5
1997	8,7	10,0	12,5	36,8	17,4	8,5	4,7	1,4	100	14,6
1998	8,5	10,0	12,7	36,0	18,1	8,4	4,8	1,5	100	14,7
1999	8,3	10,0	12,8	35,5	18,7	8,4	4,9	1,5	100	14,8
2000	8,1	10,0	12,7	35,0	19,2	8,4	5,1	1,5	100	15,0
2001	7,9	10,0	12,6	34,7	19,6	8,4	5,2	1,5	100	15,2
2002	7,8	10,1	12,5	34,3	20,1	8,5	5,3	1,6	100	15,3
2003	7,7	10,0	12,5	33,9	20,4	8,5	5,5	1,6	100	15,6
2004	7,6	9,8	12,4	33,5	20,7	8,6	5,7	1,6	100	15,9
2005	7,6	9,6	12,5	33,2	21,1	8,5	5,8	1,7	100	16,0
2006	7,6	9,5	12,5	32,9	21,1	8,8	5,9	1,8	100	16,5
2007	7,6	9,2	12,4	32,7	21,5	8,7	5,9	1,9	100	16,5
2008	7,7	9,1	12,4	32,5	21,6	8,9	5,9	1,9	100	16,7
2009	7,7	8,9	12,3	32,3	21,7	9,0	5,9	2,0	100	17,0
2010	7,8	8,7	12,3	32,1	21,6	9,4	6,0	2,1	100	17,5

Lähde: Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen. • Source: Population Structure. Statistics Finland. OSF. Statistics Finland.

3. Keskiväkiluku ikäryhmittäin 1990–2010
Medelbefolkningen efter åldersgrupp 1990–2010
Mean population by age group, 1990–2010

Vuosi År Year	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group								Yhteensä Totalt Total
	0–6	7–14	15–24	25–49	50–64	65–74	75–84	85+	
1990	441 406	521 830	650 833	1 920 622	784 392	386 239	230 287	50 823	4 986 431
1995	455 308	516 699	631 629	1 961 029	817 058	429 987	230 593	65 489	5 107 790
2000	423 699	515 968	659 640	1 823 657	981 062	436 286	258 172	77 726	5 176 209
2001	415 368	518 592	656 914	1 806 939	1 007 912	437 243	266 014	79 028	5 188 008
2002	407 338	521 961	652 606	1 792 339	1 033 388	439 176	273 489	80 303	5 200 599
2003	401 770	521 785	650 509	1 777 499	1 055 574	442 826	281 252	81 802	5 213 015
2004	399 358	517 971	651 047	1 763 740	1 073 989	447 761	291 440	82 867	5 228 172
2005	399 467	511 266	653 174	1 750 754	1 095 384	449 362	300 859	85 832	5 246 096
2006	401 024	503 019	656 115	1 739 555	1 111 615	456 612	307 163	91 167	5 266 268
2007	403 296	494 590	658 269	1 732 497	1 128 095	463 833	312 124	96 018	5 288 720
2008	406 789	486 088	658 902	1 731 602	1 146 371	467 744	314 862	101 045	5 313 399
2009	411 666	478 077	658 863	1 731 496	1 157 515	478 105	316 906	106 244	5 338 871
2010	416 783	471 218	659 486	1 728 242	1 161 883	494 427	319 889	111 426	5 363 352

Lähde: Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen. • Source: Population Structure. Statistics Finland. OSF. Statistics Finland.

4. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015–2040
Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015–2040
Population projection by age group for 2015–2040

Vuosi År Year	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group								Yhteensä Totalt Total	
	0–6	7–14	15–49	50–64	65–74	75–84	85+		65+	75+
2015	433 001	475 321	2 349 482	1 112 816	647 907	346 015	144 186	5 508 728	1 138 108	490 201
2020	440 102	497 229	2 336 483	1 071 981	719 024	406 582	164 537	5 635 938	1 290 143	571 119
2025	438 396	509 615	2 371 004	1 018 254	685 065	537 141	193 097	5 752 572	1 415 303	730 238
2030	429 961	512 754	2 385 735	996 492	678 092	604 907	242 156	5 850 097	1 525 155	847 063
2035	424 852	506 377	2 389 521	1 014 170	661 978	590 791	338 984	5 926 673	1 591 753	929 775
2040	429 219	497 581	2 395 229	1 055 559	618 662	597 213	391 893	5 985 356	1 607 768	989 106

Lähde: Väestöennuste. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Befolkningsprognos. FOS. Statistikcentralen. • Source: Population Projection. OSF. Statistics Finland.

5. Väestöennuste ikäryhmittäin 2015–2040, %
Befolkningsprognos efter åldersgrupp 2015–2040, %
Population projection by age group for 2015–2040, %

Vuosi År Year	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group								Yhteensä Totalt Total	
	0–6	7–14	15–49	50–64	65–74	75–84	85+		65+	75+
%										
2015	7,9	8,6	42,7	20,2	11,8	6,3	2,6	100	20,7	8,9
2020	7,8	8,8	41,5	19,0	12,8	7,2	2,9	100	22,9	10,1
2025	7,6	8,9	41,2	17,7	11,9	9,3	3,4	100	24,6	12,7
2030	7,3	8,8	40,8	17,0	11,6	10,3	4,1	100	26,1	14,5
2035	7,2	8,5	40,3	17,1	11,2	10,0	5,7	100	26,9	15,7
2040	7,2	8,3	40,0	17,6	10,3	10,0	6,5	100	26,9	16,5

Lähde: Väestöennuste. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Befolkningsprognos. FOS. Statistikcentralen. • Source: Population Projection. OSF. Statistics Finland.

6. Väestö vuoden 2010 lopussa ja väestöennuste 2020 maakunnittain
 Befolkningen vid utgången av 2010 och befolkningsprognos för 2020 efter län
 Population at the end of 2010 and population projection for 2020 by region

Maakunta Landskap Region	Vuosi • År • Year 2010				Ennuste • Prognos • Projection			
	Yhteensä Totalt Total	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group			Yhteensä Totalt Total	Ikäryhmä • Ålders- grupp • Age group		
		0–6	75+	75+		0–6	75+	75+
				%				%
Koko maa • Hela landet • Whole country	5 375 276	419 160	435 549	8,1	5 635 938	440 102	571 119	10,1
Uusimaa • Nyland	1 437 927	118 876	83 402	5,8	1 574 938	128 169	124 697	7,9
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	94 382	7 714	7 034	7,5	104 112	8 387	9 576	9,2
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	465 183	34 038	40 909	8,8	485 774	34 806	52 383	10,8
Satakunta • Satakunta	227 031	15 856	22 663	10,0	223 309	15 737	28 830	12,9
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	174 555	13 381	15 782	9,0	188 160	14 423	20 091	10,7
Pirkanmaa • Birkaland	487 923	38 872	40 018	8,2	530 518	42 913	52 056	9,8
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	201 772	14 307	17 706	8,8	211 064	14 936	24 634	11,7
Kymenlaakso • Kymmenedalen	182 382	11 825	18 266	10,0	178 872	11 392	22 790	12,7
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	133 703	8 539	13 708	10,3	132 314	8 420	17 023	12,9
Etelä-Savo • Södra Savolax	154 668	9 285	17 453	11,3	148 252	8 907	21 283	14,4
Pohjois-Savo • Norra Savolax	247 943	17 425	23 703	9,6	245 194	17 473	28 662	11,7
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	165 866	10 976	15 780	9,5	162 485	11 276	19 460	12,0
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	273 637	21 667	23 377	8,5	283 951	22 303	29 971	10,6
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	193 504	15 289	19 267	10,0	195 937	15 779	22 385	11,4
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	177 946	14 691	16 935	9,5	186 007	15 712	20 460	11,0
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	68 321	6 086	5 849	8,6	72 925	6 502	7 838	10,7
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	394 965	39 768	26 663	6,8	419 437	41 583	35 085	8,4
Kainuu • Kajanaland	82 073	5 443	8 434	10,3	79 063	5 341	10 251	13,0
Lappi • Lappland • Lapland	183 488	13 025	16 231	8,8	182 522	13 687	20 425	11,2
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	28 007	2 097	2 369	8,5	31 104	2 356	3 219	10,3

Lähde: Väestörakenne. SVT. Tilastokeskus; Väestöennuste. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Befolkningsstruktur. FOS. Statistikcentralen; Befolkningsprognos. FOS. Statistikcentralen. • Source: Population Structure. OSF. Statistics Finland; Population Projection. OSF. Statistics Finland.

7. Syntyneet lapset, perinataali- ja imeväiskuolleet 1990–2010
Födda barn, perinatalt döda barn och döda spädbarn 1990–2010
Births and perinatal and infant deaths, 1990–2010

Vuosi År Year	Syntyneet lapset ¹⁾ • Födda barn ¹⁾ • Births ¹⁾								
	Yhteensä	Elävänä	Kuolleena	Pienipainoiset	Lapsi kotona	Periataali-		Imeväiskuolleet	
	Totalt	syntyneet	syntyneet	Låg födelsevikt	Barnet hemma	kuolleet	Döda spädbarn		
	Total	Levande	Dödfödda	Low birth	Child at home	Perinatalt döda	Infant deaths		
		födda	Stillbirths	weight	7 vrk/dygn/	Perinatal deaths			
		Live births		< 2 500 g/gr	days				
				%	%		/1 000 ²⁾		/1 000 ³⁾
1990	65 771	65 455	316	3,9	83,2	518	7,9	371	5,7
1991	65 632	65 310	322	4,0	86,4	549	8,4	369	5,6
1992	66 949	66 673	276	4,1	89,9	474	7,1	329	4,9
1993	65 058	64 782	276	4,1	91,2	438	6,7	281	4,3
1994	65 138	64 884	254	4,2	92,0	438	6,7	305	4,7
1995	63 124	62 822	302	4,3	91,8	435	6,9	245	3,9
1996	60 725	60 481	244	4,4	91,3	379	6,2	209	3,5
1997	59 294	59 052	242	4,2	92,2	371	6,3	241	4,1
1998	57 038	56 800	238	4,4	92,2	375	6,6	227	4,0
1999	57 651	57 441	210	4,6	91,8	329	5,7	218	3,8
2000	56 769	56 539	230	4,6	92,3	328	5,8	205	3,6
2001	55 997	55 786	211	4,5	92,2	308	5,5	171	3,1
2002	55 546	55 332	214	4,5	92,5	309	5,6	166	3,0
2003	56 632	56 449	183	4,3	92,3	280	4,9	182	3,2
2004	57 759	57 569	190	4,4	92,2	303	5,2	195	3,4
2005	57 822	57 637	185	4,3	92,2	288	5,0	174	3,0
2006	59 051	58 859	192	4,5	93,0	286	4,8	170	2,9
2007	58 933	58 727	206	4,5	92,9	303	5,1	163	2,8
2008	59 801	59 607	194	4,3	93,5	290	4,8	161	2,7
2009	60 790	60 583	207	4,5	92,4	301	5,0	162	2,7
2010	61 371	61 191	180	4,5	91,7	245	4,0

1) THL:n syntymärekisterissä on tiedot kaikista Suomessa syntyneistä lapsista, kun taas Tilastokeskuksen virallisissa väestötilastoissa on tiedot niistä syntyneistä lapsista, joiden äidin vakituinen asuinpaikka on lapsen syntymähetkellä Suomessa synnytyspaikasta riippumatta • I THL födelseregister finns uppgifter om alla barn som fötts i Finland, medan Statistikcentralens offentliga befolkningsstatistik innehåller uppgifter om de barn vars mamma stadigvarande bor i Finland vid barnets födelse oberoende av var förlösningen skers. • The Medical Birth Register at THL includes data on all children born in Finland, while Statistics Finland's official population statistics contain data on all children born whose mother has a permanent domicile in Finland at the time of the child's birth whatever the place of delivery.

2) Kuolleena syntyneet ja alle 7 vrk:n iässä kuolleet 1 000 syntynyttä kohti. • Dödfödda och döda före 7 dagars ålder per 1 000 födda. • Stillbirths and deaths before 7 days per 1000 births.

3) Alle vuoden iässä kuolleet (pl. kuolleena syntyneet) 1 000 elävänä syntynyttä kohti syntymävuoden mukaan. Lähde: Tilastokeskus. • Döda före ett års ålder (exkl. dödfödda) per 1 000 levande födda efter födelseår. Källa: Statistikcentralen. • Deaths before the age of one year (stillbirths excluded) per 1000 live births by year of birth. Source: Statistics Finland.

Lähde: Perinataalitilasto. SVT. THL. • Källa: Perinatalstatistik. FOS. THL. • Source: Perinatal statistics. OFS. THL.

8. Synnyttäjät 1990–2010 Föderskor 1990–2010 Parturients, 1990–2010

Vuosi År Year	Synnyttäjät Föderskor Parturients	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group						Keski-ikä • Medelålder • Mean age	
		–19	35+	15–19	20–34	35–49	15–49	Kaikki Alla All	Ensisynnyttäjät Förstföderskor Primiparas
		%	%	/1 000 ¹⁾	/1 000 ¹⁾	/1 000 ¹⁾	/1 000 ¹⁾		
1990	64 961	2,8	13,9	12,4	99,5	16,0	51,6	29,1	26,8
1995	62 197	2,5	15,1	9,8	100,9	15,6	49,0	29,7	27,5
1996	59 737	2,6	15,9	9,8	96,8	15,9	47,4	29,7	27,6
1997	58 343	2,5	16,7	9,0	94,7	16,5	46,7	29,8	27,7
1998	56 052	2,6	17,5	9,2	90,9	16,7	45,2	29,9	27,7
1999	56 701	2,8	18,1	9,8	92,0	17,7	46,1	29,9	27,6
2000	55 851	2,9	18,4	10,1	91,2	17,9	45,8	29,9	27,6
2001	55 136	3,1	18,9	10,6	90,1	18,2	45,6	29,9	27,6
2002	54 697	3,3	19,2	11,2	89,4	18,6	45,6	29,9	27,7
2003	55 788	2,9	19,4	10,4	91,6	19,3	46,8	30,0	27,8
2004	56 878	2,9	19,4	10,6	93,3	19,9	48,0	30,0	27,8
2005	56 963	2,8	19,0	10,3	93,8	19,7	48,3	30,0	27,9
2006	58 158	2,6	18,7	9,5	96,1	20,1	49,5	30,0	27,9
2007	58 025	2,5	18,5	9,2	95,6	20,2	49,5	30,0	28,0
2008	58 925	2,4	18,1	8,7	96,8	20,3	50,3	30,1	28,1
2009	59 918	2,4	17,8	8,6	97,9	20,6	51,2	30,1	28,1
2010	60 421	2,3	18,0	8,5	97,9	21,2	51,7	30,1	28,2

Vuosi År Year	Siviilisääty • Civilstånd • Marital status			Aiemmat raskaudet Tidigare graviditeter Previous pregnancies				Aiemmat synnytykset Tidigare förlossningar Previous deliveries			
	Naimisissa Gift Married	Avoliitossa Samboende Cohabiting	Muut Övriga Others								
				0	1	2	3-	0	1	2	3-
	%										
1990	74,2	17,6	6,8	30,1	30,4	20,3	18,3	39,2	33,5	17,3	8,5
1995	66,8	22,3	11,0	30,2	30,8	19,3	19,5	38,9	34,4	16,9	9,6
1996	64,2	23,4	11,9	30,5	30,2	19,4	19,7	39,6	34,0	16,7	9,5
1997	62,9	26,0	10,2	30,8	30,3	18,6	20,1	40,1	34,0	16,0	9,6
1998	61,9	27,0	10,1	30,8	30,0	18,9	20,1	40,1	33,8	16,0	9,9
1999	59,8	28,2	10,1	31,1	29,6	18,9	20,2	40,5	33,0	16,3	10,0
2000	58,2	28,3	12,7	31,2	30,0	18,6	20,1	40,6	33,3	16,0	9,9
2001	57,2	30,0	13,4	31,5	29,8	18,7	19,8	40,9	33,1	15,9	9,9
2002	60,6	32,0	13,5	31,8	29,7	18,6	19,8	41,5	33,0	15,5	9,9
2003	60,9	32,8	12,7	32,4	29,7	18,3	19,5	42,2	32,8	15,3	9,6
2004	59,7	34,0	8,5	32,5	29,3	18,2	19,9	42,1	32,6	15,1	10,0
2005	59,9	33,4	8,8	32,6	29,8	18,0	19,5	42,5	32,9	14,7	9,8
2006	60,0	30,3	9,6	32,4	30,3	17,8	19,3	42,2	33,3	14,5	9,7
2007	59,3	32,8	7,8	32,1	30,3	18,0	19,3	42,0	33,3	14,5	9,8
2008	58,6	33,6	7,6	32,1	30,2	17,9	19,8	42,0	33,6	14,6	9,8
2009	57,8	32,4	9,5	32,4	30,0	17,7	19,8	42,3	33,4	14,6	9,7
2010	57,8	32,5	9,5	32,2	30,2	17,8	19,8	42,2	33,6	14,5	9,7

1) Synnyttäjiä tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti. • Föderskor per 1 000 kvinnor i samma ålder. • Parturients per 1000 women of the same age.

Lähde: Perinataaltilasto. SVT. THL. • Källa: Perinatalstatistik. FOS. THL. • Source: Perinatal statistics. OFS. THL.

9. Synnytykset ja eräät synnytystoimenpiteet 1990–2010
Förlossningar och några förlossningsåtgärder 1990–2010
Deliveries and some interventions, 1990–2010

Vuosi År Year	Synnytyssairaalat Förlossningssjukhus Delivery hospitals	Synnytyksiä/sairaala Förlossningar/sjukhus Deliveries/hospital	Monisikiöinen Flerbörd Multiple	Ennenaikainen ²⁾ Prematur ²⁾ Premature ²⁾
			/100 000 ¹⁾	%
1990	49	1 326	1 208	5,4
1995	45	1 382	1 447	5,7
1996	44	1 358	1 617	6,1
1997	44	1 326	1 603	5,7
1998	44	1 274	1 734	5,9
1999	43	1 319	1 647	6,2
2000	40	1 396	1 624	6,3
2001	40	1 378	1 545	6,0
2002	37	1 478	1 532	6,0
2003	36	1 550	1 500	5,7
2004	34	1 673	1 521	5,8
2005	34	1 675	1 496	5,7
2006	34	1 711	1 513	5,9
2007	34	1 706	1 548	5,7
2008	34	1 733	1 471	5,8
2009	32	1 872	1 437	5,7
2010	32	1 888	1 551	5,8

Vuosi År Year	Toimenpiteet • Åtgärder • Interventions			
	Jokin kivunlievitys ³⁾ Någon smärtlindring ³⁾ Any pain relief ³⁾	Epiduraali ³⁾ Epidural ³⁾	Keisarileikkaus Kejsarsnitt Caesarean section	Imukuppi-/pihtisynnytys Vakuum/tång Vacuum extractor/forceps
	%			
1990	..	11,3	13,7	3,4
1995	78,0	22,0	15,8	5,1
1996	79,2	28,5	15,9	5,5
1997	79,2	26,5	15,8	5,4
1998	82,2	31,7	15,6	5,2
1999	83,7	35,5	16,0	5,8
2000	84,9	39,0	16,0	6,1
2001	84,8	40,2	16,7	6,0
2002	86,5	42,3	16,6	6,2
2003	87,1	45,1	16,4	6,5
2004	88,4	44,9	16,6	7,0
2005	87,6	41,2	16,5	7,5
2006	89,8	40,0	16,3	8,1
2007	89,2	43,5	16,5	8,2
2008	89,6	44,0	16,7	8,4
2009	89,8	44,1	15,9	8,5
2010	90,7	44,9	16,3	8,7

1) 100 000 synnytystä kohti. • Per 100 000 förlossningar. • Per 100 000 deliveries.

2) Ennen täyttä 37 raskausviikkoa. • Före 37 graviditetsveckor. • Before 37 gestational weeks.

3) Alatiesynnytyksen yhteydessä. • Vid vaginal förlossning. • In vaginal delivery.

Lähde: Perinataalitilasto. SVT. THL. • Källa: Perinatalstatistik. FOS. THL. • Source: Perinatal statistics. OFS. THL.

10. Synnyttäjät, syntyneet lapset ja perinataalikuolleet 2010 sairaanhoitopiireittäin
Föderskor, födda barn och perinatalt döda 2010 efter sjukvårdsdistrikt
Parturients, births and perinatal deaths by hospital district, 2010

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Synnyttäjät • Föderskor • Parturients				Syntyneet lapset • Födda barn • Births			
	Yhteensä Totalt Total	Keski-ikä Medelålder Mean age			Elävänä syntyneet Levande födda Live births	Kuol- leena synty- neet Dödföd- da Still- births	Perinataali- kuolleet Perinatalt döda Perinatal deaths	
		Kaikki Alla All	Ensisyn- nyttäjät Förstfö- derskor Primiparas					
		/1 000 ¹⁾	vuosia • år • years					
Koko maa • Hela landet • Whole country	60 421	51,7	30,1	28,2	61 191	180	245	4,0
Helsinki ja Uusimaa • Helsingfors och Nyland • Helsinki and Uusimaa	18 492	49,4	31,0	29,4	18 748	52	70	3,7
-Helsinki • Helsingfors	7 255	46,4	31,3	30,0	7 352	21	32	4,3
-Uusimaa • Nyland	11 237	51,5	30,9	29,1	11 396	31	38	3,3
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	5 018	48,9	30,1	28,5	5 097	7	16	3,1
Satakunta	2 198	49,5	29,3	27,1	2 231	5	9	4,0
Kanta-Häme • Centrala Tavastland	1 729	48,2	30,2	28,3	1 751	4	8	4,6
Pirkanmaa • Birkaland	5 547	51,5	30,1	28,4	5 627	14	21	3,7
Päijät-Häme	2 056	47,7	29,7	27,6	2 075	4	7	3,4
Kymenlaakso • Kymmenedalen	1 627	47,8	29,8	27,7	1 648	6	8	4,8
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	1 254	49,0	29,8	27,7	1 269	7	9	7,1
Etelä-Savo • Södra Savolax	828	42,1	29,8	28,0	837	3	3	3,6
Itä-Savo • Östra Savolax	358	43,1	29,5	27,7	359	1	1	2,8
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	1 571	47,4	29,3	27,0	1 598	4	5	3,1
Pohjois-Savo • Norra Savolax	2 472	49,0	29,5	27,5	2 502	7	8	3,2
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	3 112	53,6	29,7	27,4	3 159	6	7	2,2
Etelä-Pohjanmaa • Syd-Österbot- ten • South Ostrobothnia	2 181	56,2	29,5	27,3	2 201	12	13	5,9
Vaasa • Vasa	2 066	60,0	29,5	27,4	2 079	9	11	5,3
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	973	63,8	29,6	27,0	982	4	4	4,1
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	5 804	67,6	29,5	26,9	5 854	26	31	5,3
Kainuu • Kajanaland	745	50,5	29,1	26,6	756	-	3	4,0
Länsi-Pohja	708	56,2	28,8	26,4	718	2	3	4,2
Lappi • Lappland • Lapland	1 172	48,8	29,3	28,2	1 179	7	8	6,7
Ahvenanmaa • Åland	280	47,1	30,6	28,9	287	-	-	-

1) Synnyttäjiä tuhatta hedelmällisyysikäistä (15-49 v.) naista kohti. • Föderskor per 1 000 kvinnor i fertil ålder (15-49 år). • Parturients per 1000 women of childbearing age (15-49 years).

2) Kuolleena syntyneet ja alle 7 vrk:n iässä kuolleet 1 000 syntynyttä kohti. • Dödfödda och döda före 7 dagars ålder per 1 000 födda. • Stillbirths and deaths before the age of 7 days per 1000 births

Lähde: Perinataaltilasto. SVT. THL. • Källa: Perinatalstatistik. FOS. THL. • Source: Perinatal statistics. OFS. THL.

11. Hedelmöityshoidot 1992–2010 Assisterad befruktning 1992–2010 Assisted fertility treatments, 1992–2010

Vuosi År Year	Klinikoita Kliniker Clinics	Hoitoja • Behandlingar • Treatments			Synnytyksiä ³⁾ Förloss- ningar ³⁾ Deliveries ³⁾	Kaikista synnytyk- sistä ⁵⁾ Av alla för- lossningar ⁵⁾ Of all deliveries ⁵⁾	Syntyneitä lapsia ³⁾ Födda barn ³⁾ Births ³⁾	Kaikista synty- neistä ⁵⁾ Av alla födda barn ⁵⁾ Of all births ⁵⁾
		omilla suku- soluilla egna könsceller own gametes	luovutetuilla suku- soluilla ³⁾ donerade könsceller ³⁾ donor gametes ³⁾	julkisella sektorilla ⁴⁾ inom offentliga sektorn ⁴⁾ public sector ⁴⁾				
				%		%		%
IVF+ICSI+FET ¹⁾								
1992	13	2 331	58	47,7	366	0,6	479	0,7
1993	14	3 189	97	46,6	489	0,8	632	1,0
1994	15	4 382	173	39,7	611	1,0	751	1,2
1995	15	5 043	188	41,5	761	1,3	958	1,6
1996	16	6 417	220	44,7	1 177	2,0	1 374	2,3
1997	18	7 336	264	39,9	1 270	2,3	1 473	2,6
1998	18	7 159	340	40,6	1 309	2,3	1 484	2,6
1999	18	6 968	403	33,8	1 276	2,3	1 451	2,6
2000	18	6 811	425	36,1	1 266	2,3	1 388	2,5
2001	17	6 766	916	30,0	1 329	2,4	1 561	2,8
2002	17	7 114	1 003	30,5	1 494	2,7	1 721	3,1
2003	17	6 990	1 080	30,2	1 561	2,9	1 810	3,3
2004	18	7 798	1 114	28,6	1 611	2,8	1 839	3,2
2005	18	7 691	1 122	31,6	1 634	2,8	1 844	3,2
2006	18	7 839	1 075	31,0	1 763	3,1	1 985	3,4
2007	18	7 792	1 085	31,1	1 786	3,1	1 994	3,4
2008	19	8 226	1 026	31,1	1 724	2,9	1 898	3,1
2009	19	7 836	1 176	33,5	1 870	3,1	2 052	3,4
2010 ^{*)}	18	8 033	1 011	36,9
IUI ²⁾								
2006	27	3 652	758	44,1	358	0,6	393	0,7
2007	27	3 782	822	39,1	430	0,7	458	0,8
2008	26	3 753	629	40,8	432	0,7	467	0,8
2009	25	3 730	803	39,4	457	0,8	496	0,8
2010 ^{*)}	24	4 032	966	36,2

1) Sisältää aloitetut IVF-kierron (koeputkihedelmöitys), ICSI-kierron (mikrohedelmöitys) ja pakastetun alkion siirrot (FET). • Behandlingar inbegriper påbörjade IVF-cykler (provörorsbefruktning), ICSI-cykler (mikroinjektion) och återföringar av frystaembryon (FET). • Treatments include started in vitro fertilisation (IVF) cycles, microinjection (ICSI) cycles, and transfers of frozen embryos (FET).

2) Sisältää keinosiemennykset (IUI) • Inbegriper inseminationer (IUI) • Includes inseminations (IUI).

3) Munasoluluovutukset on tilastoitu vuodesta 1996, siittiö- ja alkionluovutukset 2001. • Äggdonationer är statistikfört sedan 1996, sperm- och embryodonationer sedan 2001. • Oocyte donations have been recorded since 1996, sperm and embryo donations since 2001.

4) Sisältää julkisessa terveydenhuollossa aloitettujen hoitojen osuuden kaikista hoidoista. Yliopisto- ja keskussairaaloiden hoitojen lisäksi lukuun sisältyy Väestöliiton Oulun klinikan tiedot v. 1994–1998. • Inbegriper andelen behandlingar som inletts inom den offentliga hälso- och sjukvården. • Utöver behandlingarna vid universitets- och centralsjukhusen inbegriper siffran också uppgifter för Finska Befolkningsförbundets klinik i Uleåborg år 1994–1998. • Refers to treatments in public health-care services as a percentage of all treatments and comprises data from university and central hospitals as well as data from the clinic of the Family Federation of Finland in Oulu 1994–1998.

5) Vuosi viittaa hedelmöitysvuoteen. Luku perustuu syntymärekisterin tietoihin. • Året hänvisar till befruktningåret. Talet grundar sig på data från födelseregistret. • The year refers to the year of fertilization. The figure is based on data from the Medical Birth Register.

*) Ennakkotieto • Preliminär uppgift • Provisional data.

Lähde: Hedelmöityshoidot. SVT. THL. • Källa: Assisterad befruktning. FOS. THL. • Source: Assisted fertility treatments. OSF. THL.

12. Hedelmöityshoidot¹⁾ tyyteittäin 1992–2010
Assisterad befruktning efter typ¹⁾ 1992–2010
Assisted fertility treatments by type¹⁾, 1992–2010

Vuosi År Year	Kiertoja/Hoitoja Cykler/Behandlingar Cycles/Treatments	Siirtoja Återföringar Transfers	Raskauksia Graviditeter Pregnancies	Synnytyksiä ²⁾ Förlösningar ²⁾ Deliveries ²⁾	Lapsia Barn Births
IVF					
1992	2 155	1 709	461	356	432
1995	2 568	2 019	510	385	490
2000	2 651	2 242	671	528	630
2003	2 669	2 342	744	566	636
2004	2 926	2 530	676	525	599
2005	2 810	2 433	678	517	584
2006	2 849	2 530	748	581	658
2007	2 931	2 538	774	583	648
2008	2 925	2 561	767	568	622
2009	2 621	2 267	728	543	584
2010 ¹⁾	2 510
ICSI					
1992	-	-	-	-	-
1995	1 233	1 092	330	243	316
2000	1 672	1 514	417	321	390
2003	1 769	1 609	493	377	450
2004	1 835	1 646	457	353	409
2005	1 921	1 361	487	368	409
2006	1 927	1 751	505	407	460
2007	1 793	1 593	490	394	447
2008	2 027	1 831	553	412	452
2009	1 970	1 714	575	451	498
2010 ¹⁾	2 201
FET					
1992	..	176	41	36	47
1995	..	1 242	200	135	152
2000	..	2 488	448	330	368
2003	..	2 552	570	410	467
2004	..	3 037	715	517	574
2005	..	2 960	671	491	544
2006	..	3 063	710	541	593
2007	..	3 068	736	556	616
2008	..	3 274	766	528	586
2009	..	3 245	795	586	640
2010 ¹⁾	..	3 322
IUI					
2006	3 652	..	354	258	288
2007	3 782	..	450	318	339
2008	3 753	..	436	336	367
2009	3 730	..	454	350	384
2010 ¹⁾	4 032

1) Ilman luovutetuilla sukusoluilla tehtyjä hedelmöityshoitoja • Behandlingar med donerade könsceller ingår inte. • *Treatments with donor gametes not included.*

2) Synnytyksiä, joissa vähintään yksi elävänä syntynyt. • Förlösningar med minst ett levande fött barn. • *Deliveries with at least one live birth.*

*) Ennakkotieto • Preliminär uppgift • *Provisional data.*

Lähde: Hedelmöityshoidot. SVT. THL. • Källa: Assisterad befruktning. FOS. THL. • *Source: Assisted fertility treatments. OSF. THL.*

13. Hedelmöityshoitojen¹⁾ tulokset 1992–2009

Resultat av assisterad befruktning¹⁾ 1992–2009

Results of assisted fertility treatments¹⁾, 1992–2009

Vuosi År Year	Raskauksia/siirto tai IUI-hoito Graviditeter/återföring eller IUI-behandling Pregnancies/transfer or IUI treatment				Synnytyksiä/siirto tai IUI-hoito ²⁾ Förlossningar/återföring eller IUI-behandling ²⁾ Deliveries/transfer or IUI treatment ²⁾			
	IVF	ICSI	FET	IUI	IVF	ICSI	FET	IUI
	%				%			
1992	27,0	-	23,3	..	20,8	-	20,5	..
1995	25,3	30,2	16,1	..	19,1	22,3	10,9	..
1996	31,9	28,2	17,0	..	23,8	21,1	11,4	..
1997	27,2	28,6	18,8	..	21,2	21,7	12,8	..
1998	31,0	28,4	17,9	..	24,1	21,1	11,8	..
1999	29,6	28,2	19,9	..	22,0	21,2	13,6	..
2000	29,9	27,5	18,0	..	23,6	21,2	13,3	..
2001	28,1	24,5	20,4	..	22,1	18,8	14,4	..
2002	28,6	28,3	20,8	..	22,8	21,2	15,0	..
2003	31,8	30,6	22,3	..	24,2	23,4	16,1	..
2004	26,7	27,8	23,5	..	20,8	21,4	17,0	..
2005	27,9	28,1	22,7	..	21,2	21,2	16,6	..
2006	29,6	28,8	23,2	9,7	23,0	23,2	17,7	7,1
2007	30,5	30,8	24,0	11,9	23,0	24,7	18,1	8,4
2008	29,9	30,2	23,4	11,6	22,2	22,5	16,1	9,0
2009	32,1	33,5	24,5	12,2	24,0	26,3	18,1	9,4

Vuosi År Year	Monisikiöisiä synnytyksiä Flerbördsförlossningar Multiple births				Siirrettyjen alkoiden määrä Antal återförda embryon Number of embryos transferred		
	IVF	ICSI	FET	IUI	IVF	ICSI	FET
	%				Keskiarvo • Medeltal • Mean		
1992	27,9	-	22,2	..	2,4	-	2,5
1995	25,1	30,9	16,7	..	2,1	2,1	1,9
1996	24,8	24,8	18,9	..	2,0	2,0	1,9
1997	27,3	25,2	13,8	..	1,9	2,0	1,8
1998	25,2	25,4	11,8	..	1,9	2,0	1,8
1999	22,5	30,3	11,0	..	1,8	1,9	1,8
2000	18,7	22,3	12,1	..	1,8	1,8	1,7
2001	21,3	20,1	10,8	..	1,7	1,7	1,7
2002	14,6	16,8	10,7	..	1,6	1,7	1,6
2003	11,4	16,6	10,7	..	1,6	1,6	1,6
2004	12,8	14,0	10,6	..	1,5	1,6	1,5
2005	12,3	10,9	10,6	..	1,5	1,5	1,5
2006	11,7	12,2	9,2	11,2	1,4	1,5	1,5
2007	10,8	12,3	9,8	6,3	1,4	1,5	1,4
2008	8,9	9,7	10,4	9,2	1,4	1,4	1,4
2009	7,0	10,2	9,2	9,4	1,3	1,4	1,4

1) Ilman luovutetuilla sukusoluilla tehtyjä hedelmöityshoitoja. • Behandlingar med donerade könsceller ingår inte. • Treatments with donor gametes not included.

2) Synnytyksiä, joissa vähintään yksi elävänä syntynyt. • Förlossningar med minst ett levande fött barn. • Deliveries with at least one live birth.

Lähde: Hedelmöityshoidot. SVT. THL. • Källa: Assisterad befruktning. FOS. THL. • Source: Assisted fertility treatments. OSF. THL.

14. Epämuodostumatapaukset 2003–2009¹⁾
 Missbildningsfall 2003–2009¹⁾
Births with congenital anomalies, 2003–2009¹⁾

	Syntymävuosi • Födelseår • Year of birth							2003– 2009 ¹⁾
	2003	2004	2005 ⁴⁾	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	
Yhteensä • Totalt • Total	1 826	1 882	2 278	2 686	2 485	2 677	2 351	16 185
Esiintyvyys (1/10 000 vastasyntyntä) ²⁾ • Prevalens (1/10 000 nyfödda) ²⁾ • <i>Birth prevalence (1/10 000 births)²⁾</i>	321	325	393	455	422	448	388	394
Elävänä syntyneitä • Levande födda • <i>Live births</i>	1 788	1 844	2 247	2 654	2 451	2 645	2 318	15 947
Osuus kaikista elävänä syntyneistä (%) ²⁾ • Andel av alla levande födda (%) ²⁾ • <i>Proportion of all live births (%)²⁾</i>	3,2	3,2	3,9	4,5	4,2	4,4	3,8	3,9
Kuolleena syntyneitä • Dödfödda • <i>Stillbirths</i>	38	38	31	32	34	32	33	238
Osuus kaikista kuolleena syntyneistä (%) ³⁾ • Andel av alla dödfödda (%) ³⁾ • <i>Proportion of all stillbirths (%)³⁾</i>	21,3	20,3	17,0	16,6	16,7	16,9	16,1	17,8
Perinataalisesti kuolleita • Perinataalt döda • <i>Perinatal deaths</i>	84	77	80	72	74	76	68	531
Osuus kaikista perinataalikaudella kuolleista (%) ³⁾ • Andel av alla perinataalt döda (%) ³⁾ • <i>Proportion of all perinatal deaths (%)³⁾</i>	30,4	25,7	28,0	25,4	24,8	26,9	22,7	26,2
Imeväisiässä kuolleita ³⁾ • Döda spädbarn ³⁾ • <i>Infant deaths³⁾</i>	81	74	81	75	64	68	66	509
Osuus kaikista imeväisiässä kuolleista (%) ³⁾ • Andel av alla döda spädbarn (%) ³⁾ • <i>Proportion of all infant deaths (%)³⁾</i>	44,5	38,3	45,3	44,6	40,3	42,8	41,3	42,4
Kuolleena syntyneitä ja imeväisiässä kuolleita ³⁾ • Dödfödda och döda spädbarn ³⁾ • <i>Stillbirths and infant deaths³⁾</i>	119	112	112	107	98	100	99	747
Osuus kaikista kuolleena syntyneistä ja imeväis- iässä kuolleista (%) ³⁾ • Andel av alla dödfödda och döda spädbarn (%) ³⁾ • <i>Proportion of all still- births and infant deaths (%)³⁾</i>	33,1	29,5	31,0	29,6	27,0	28,7	27,1	29,4

1) Epämuodostumarekisteriin hyväksytyt, elävänä ja kuolleena syntyneet syntymävuoden mukaan. • I missbildningsregistret inkluderade levande födda och dödfödda efter födelseår • *Live births and stillbirths included in the Finnish Register of Congenital Malformations by year of birth.*

2) Kaikkien vastasyntyneiden ja elävänä syntyneiden määrä Tilastokeskuksen mukaan. • Antalet alla nyfödda och levande födda enligt Statistikcentralen. • *Number of all births and live births according to Statistics Finland.*

3) Kaikkien kuolleena syntyneiden, perinataalikaudella ja imeväisiässä kuolleiden määrät Tilastokeskuksen kuolemansyytilastojen mukaan. • Antalet alla dödfödda, perinataalt döda och döda spädbarn enligt dödsorsaksstatistik vid Statistikcentralen. • *Number of all stillbirths and perinatal and infant deaths according to Statistics Finland, Cause of Death Statistics.*

4) Epämuodostumarekisterin tietojen keräystapaa muutettu vuodesta 2005. • Missbildningsregistrets datainsamlingsmetod ändrats från och med 2005. • *The data collection practices were modified in 2005.*

*) Vuosi 2009 ennakkotieto • År 2009 preliminärt. • *Preliminary data for 2009.*

Lähde: Synnynäiset epämuodostumat. SVT. THL. • Källa: Medfödda missbildningar. FOS. THL. • *Source: Congenital Malformations. OSF. THL.*

15. Kansainvälisesti seurattavat epämuodostumat 2003–2009 Missbildningar som övervakas internationellt 2003–2009 Congenital anomalies monitored internationally, 2003–2009

Epämuodostuma ⁵⁾ Missbildning ⁵⁾ Congenital anomaly ⁵⁾	Syntymävuosi • Födelseår • Year of birth							
	2003	2004	2005 ⁴⁾	2006	2007	2008	2009 ¹⁾	2003–2009 ¹⁾
	Lukumäärä • Antal • Number ¹⁾							
	Esiintyvyys • Prevalens • Prevalence ²⁾³⁾							
Aivottomuus • Anencefali • Anencephaly	1	1	0	1	1	2	3	9
Selkärankahalkio • Spina bifida • Spina bifida	0,18	0,17	0,00	0,17	0,17	0,33	0,49	0,22
Suurten suonten transpositio • Transposition av de stora kärlen • Transposition of great vessels (TGA)	23	13	14	8	11	15	13	97
Fallot'n tetralogia • Fallots tetralogi • Tetralogy of Fallot (TOF)	4,05	2,24	2,42	1,36	1,87	2,51	2,14	2,36
Vajaakehittynyt sydämen vasen puolisko • Hypoplastiskt vänsterkammarsyndrom • Hypoplasia of left heart syndrome (HLHS)	14	23	19	21	15	25	20	137
Suulakihalkio • Kluven gom • Cleft palate (CP)	2,46	3,97	3,28	3,56	2,55	4,19	3,30	3,33
Huulisuulakihalkio • Kluven läpp med eller utan kluven gom • Cleft lip with or without cleft palate (CL/P)	19	22	23	25	27	18	16	150
Ruokatorven umpeuma/ahtauma • Atresi/stenos av esofagus • Oesophageal atresia/stenosis	3,34	3,80	3,97	4,23	4,58	3,01	2,64	3,65
Anorektaaliumpeuma/-ahtauma • Anorektal atresi/stenos • Anorectal atresia/stenosis	18	22	17	12	11	8	17	105
Molempien munuaisten puuttuminen • Njuragenesi, dubbelsidig • Renal agenesis, bilateral	3,17	3,80	2,93	2,03	1,87	1,34	2,80	2,55
Raajapuuttuma • Reduktionsmissbildning av extremitet • Limb reduction defect	77	81	78	82	68	79	85	550
Palleatyrä • Diafragmabräck • Diaphragmatic hernia	13,55	13,98	13,47	13,89	11,54	13,23	14,02	13,38
Omfaloseele • Omfalocoele • Omphalocele	57	47	56	49	58	62	54	383
Gastroskiisi • Gastroschisis • Gastroschisis	10,03	8,11	9,67	8,30	9,84	10,38	8,91	9,32
Trisomia 13 • Trisomi 13 • Trisomy 13	16	22	21	25	19	18	28	149
Trisomia 18 • Trisomi 18 • Trisomy 18	2,82	3,80	3,63	4,23	3,22	3,01	4,62	3,63
Trisomia 21, yhteensä • Trisomi 21, totalt • Trisomy 21, total	23	30	25	46	22	24	19	189
Trisomia 21, äidin ikä < 35 • Trisomi 21, moderns ålder < 35 • Trisomy 21, maternal age < 35	4,05	5,18	4,32	7,79	3,73	4,02	3,13	4,60
Trisomia 21, äidin ikä ≥ 35 • Trisomi 21, moderns ålder ≥ 35 • Trisomy 21, maternal age ≥ 35	3	3	4	2	1	6	6	25
	0,53	0,52	0,69	0,34	0,17	1,00	0,99	0,61
	41	42	25	27	36	32	31	234
	7,22	7,25	4,32	4,57	6,11	5,36	5,11	5,69
	9	13	13	14	15	12	9	85
	1,58	2,24	2,24	2,37	2,55	2,01	1,48	2,07
	18	12	15	11	4	14	7	81
	3,17	2,07	2,59	1,86	0,68	2,34	1,15	1,97
	14	9	10	15	15	11	15	89
	2,46	1,55	1,73	2,54	2,55	1,84	2,47	2,17
	4	3	3	8	3	2	5	28
	0,70	0,52	0,52	1,36	0,51	0,33	0,82	0,68
	20	9	17	7	6	9	8	76
	3,52	1,55	2,93	1,19	1,02	1,51	1,32	1,85
	74	76	71	86	82	82	76	547
	13,03	13,12	12,26	14,57	13,91	13,73	12,53	13,31
	35	28	37	53	42	50	32	277
	7,67	6,01	7,90	11,05	8,76	10,24	6,43	8,30
	39	48	34	33	40	32	44	270
	34,96	42,41	30,71	29,81	36,46	29,37	40,54	34,91

1) Epämuodostumarekisteriin hyväksytty, elävänä ja kuolleena syntyneet syntymävuoden mukaan. • I missbildningsregistret inkluderade levande födda och dödfödda efter födelseår. • Live births and stillbirths included in the Finnish Register of Congenital Malformations, by year of birth.

2) 1/10 000 vastasyntyntä. • 1/10 000 nyfödda. • 1/10 000 births.

3) Kaikkien vastasyntyneiden määrä Tilastokeskuksen mukaan. • Antalet alla nyfödda enligt Statistikcentralen. • Number of all births according to Statistics Finland.

4) Epämuodostumarekisterin tietojen keräystapaa muutettu vuodesta 2005. • Missbildningsregistrets datainsamlingsmetod ändrats från och med 2005. • The data collection practices were modified in 2005.

5) Määritelty International Clearinghouse for Birth Defects Surveillance and Research (ICBDSR) mukaan. • Definitionen efter ICBDSR. • Definition according to ICBDSR.

*) Vuosi 2009 ennakkotieto. • År 2009 preliminärt. • Preliminary data for 2009.

Lähde: Synnynäiset epämuodostumat. SVT. THL. • Källa: Medfödda missbildningar. FOS. THL. • Source: Congenital Malformations. OSF. THL

16. Lailliset raskaudenkeskeytykset ikäryhmittäin 1969–2010

Legala aborter efter åldersgrupp 1969–2010

Legal induced abortions by age group, 1969–2010

Vuosi År Year	Keskey- tyksiä Aborter Abortions	/1 000 elävänä syntynyttä levande födda live births	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti ¹⁾ Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder ¹⁾ By age group per 1000 women of the same age ¹⁾							
			15–19 ²⁾	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49 ³⁾	15–49
1969	8 175	121,2	3,6	8,1	10,2	10,8	9,9	6,9	1,0	7,0
1970	14 757	225,8	8,3	15,4	17,8	18,0	16,6	11,8	1,6	12,7
1975	21 547	327,9	21,2	26,0	22,0	17,6	17,1	13,2	1,7	17,9
1980	15 037	238,4	19,4	19,7	12,2	11,0	10,3	8,2	1,7	12,3
1981	14 120	222,5	17,9	18,3	11,5	10,2	9,9	7,9	1,4	11,5
1982	13 861	209,7	17,9	18,7	11,0	9,8	9,5	6,9	1,3	11,2
1983	13 323	199,7	21,2	16,4	10,3	9,3	8,2	5,4	0,8	10,7
1984	13 640	209,7	20,9	17,1	10,9	9,7	8,8	5,4	0,8	10,9
1985	13 787	220,3	20,7	17,6	11,3	9,8	9,1	5,1	0,8	11,0
1986	13 316	219,7	19,5	18,3	11,0	10,0	8,6	4,8	0,6	10,6
1987	12 986	217,4	17,5	18,4	11,8	9,3	8,1	5,7	0,9	10,3
1988	12 738	201,6	16,7	19,4	12,1	9,1	7,9	5,1	0,8	10,1
1989	12 646	199,7	16,7	18,7	12,9	9,4	7,8	5,0	0,8	10,1
1990	12 217	186,6	15,6	18,3	12,5	9,8	7,4	4,7	0,9	9,7
1991	11 737	179,7	13,5	17,5	13,1	9,7	7,6	4,4	0,8	9,3
1992	11 069	166,0	12,4	16,5	12,8	9,8	7,2	3,9	0,7	8,7
1993	10 375	160,2	10,9	15,5	12,8	9,7	6,9	3,4	0,5	8,2
1994	10 013	154,3	10,7	14,5	13,0	10,0	6,4	3,2	0,5	7,9
1995	9 872	157,1	11,0	14,5	12,9	9,6	6,6	3,0	0,4	7,8
1996	10 423	172,3	11,4	15,1	13,8	11,0	7,1	2,9	0,4	8,3
1997	10 251	173,6	12,0	14,6	13,3	10,9	7,1	2,9	0,3	8,2
1998	10 751	189,3	13,0	15,1	13,6	11,7	7,7	3,0	0,2	8,7
1999	10 837	188,7	14,1	15,7	13,7	10,9	7,7	2,9	0,3	8,8
2000	10 933	193,3	14,8	16,0	13,0	11,2	7,9	3,0	0,2	9,0
2001	10 740	192,5	15,4	15,0	13,2	10,8	7,6	3,3	0,2	8,9
2002	10 977	198,4	16,3	16,6	12,6	10,7	7,7	3,3	0,2	9,1
2003	10 768	190,8	15,3	17,0	12,3	10,7	8,0	2,9	0,3	9,0
2004	11 166	194,0	15,7	18,5	12,7	10,7	7,9	3,2	0,2	9,4
2005	10 973	190,4	15,0	18,2	12,8	10,4	7,9	3,4	0,2	9,3
2006	10 690	181,6	14,2	18,2	12,3	10,0	7,9	3,3	0,2	9,1
2007	10 588	180,3	13,5	18,1	12,8	10,3	7,6	3,0	0,2	9,0
2008	10 481	175,8	12,7	18,0	12,8	9,9	7,4	3,2	0,4	8,9
2009	10 455	172,6	12,8	17,8	12,6	10,5	7,2	3,0	0,3	8,9
2010	10 242	167,4	12,1	17,0	13,0	9,8	7,7	3,0	0,2	8,8

1) Vuosina 1969–1985: ikä = raskaudenkeskeytysvuosi miinus syntymävuosi, vuodesta 1986 ikä toimenpidepäivänä. • År 1969–1985: ålder = abortår minus födelseår, från år 1986 ålder på ingreppsdagen. • Years 1969–1985: age = year of procedure minus year of birth, from 1986 age on the day of procedure.

2) Alle 20-vuotiaiden keskeytykset tuhatta 15–19-vuotiaista naista kohden. • Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år. • Number of induced abortions among women under 20 per thousand women aged 15–19.

3) Yli 45-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 45–49-vuotiaista naista kohden. • Antal aborter bland kvinnor 45 år eller mera per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år. • Number of abortions among women aged 45 or more per 1000 women aged 45–49.

Lähde: Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL. • Källa: Aborter. FOS. THL. • Source: Induced Abortions. OSF. THL.

17. Lailliset raskaudenkeskeytykset keskeytysperusteen mukaan 2010
 Legala aborter efter indikation 2010
 Legal induced abortions by indication, 2010

	Peruste • Indikation • Indication				
	Lääketie- teellinen Medicinsk Medical	Sosiaalinen Social Social	Eettinen Etisk Ethical	Alle 17 vuotta Under 17 år Age under 17	40 vuotta täyttänyt Fyllt 40 år Age 40 and over
Siviilisääty • Marital status					
Naimisissa • Married	16	1 541	1	-	153
Avoliitossa • In domestic partnership	18	2 469	3	15	74
Naimaton • Single	12	4 754	7	318	52
Leski • Widowed	-	16	-	-	4
Eronnut • Divorced	1	616	3	1	65
Tuntematon • Unknown	-	5	-	-	-
Yhteensä • Total	47	9 401	14	334	348
Ikä • Age ²⁾					
-13	-	1	-	2	-
14	-	9	2	30	-
15	-	57	-	100	-
16	-	134	-	177	-
17	-	395	-	25	-
18	1	548	-	-	-
19	2	631	2	-	-
20-24	10	2 686	3	-	-
25-29	11	2 093	6	-	-
30-34	10	1 506	1	-	-
35-39	9	1 039	-	-	-
40-44	4	280	-	-	319
45-50	-	22	-	-	29
Yhteensä • Total	47	9 401	14	334	348
Synnytykset • Deliveries					
0	15	4 983	9	333	29
1	12	1 764	2	1	56
2	7	1 651	3	-	139
3	8	729	-	-	74
4	3	186	-	-	30
5	1	58	-	-	12
6	-	15	-	-	3
7	-	7	-	-	3
8	-	1	-	-	-
9-	1	2	-	-	2
Tuntematon • Unknown	-	5	-	-	-
Yhteensä • Total	47	9 401	14	334	348

1) Useampi peruste mahdollinen. • Mera än en indikation möjligt. • More than one indication possible.

2) Ikä toimenpidepäivänä • Ålder på ingreppsdagen • Age on the day of procedur

Lähde: Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL. • Källa: Aborter. FOS. THL. • Source: Induced Abortions. OSF. THL.

4 lasta 4 barn 4 children	Sikiövaurio Fosterskada <i>Fetal defect</i>	Rajoitettu kyky huolehtia lapsesta Begränsad förmåga att sköta barn <i>Limited ability to take care of child</i>	Tuntematon Okänd <i>Unknown</i>	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾ <i>Total¹⁾</i>
---------------------------------	---	--	---------------------------------------	---

					Civilstånd
130	190	4	-	2 035	Gift
40	86	4	-	2 709	Samboende
14	20	5	-	5 182	Ogift
3	-	-	-	23	Änka
45	8	-	-	739	Fränskild
-	1	-	-	6	Okänd
232	305	13	-	10 694	Totalt

					Ålder ²⁾
-	-	-	-	3	-13
-	-	-	-	41	14
-	-	-	-	157	15
-	-	-	-	311	16
-	2	-	-	422	17
-	-	-	-	549	18
-	1	-	-	636	19
1	19	2	-	2 721	20-24
33	74	2	-	2 219	25-29
65	84	4	-	1 670	30-34
86	85	4	-	1 223	35-39
47	39	1	-	690	40-44
-	1	-	-	52	45-50
232	305	13	-	10 694	Totalt

					Förlossningar
-	101	3	-	5 639	0
-	112	4	-	2 032	1
-	69	2	-	1 866	2
9	15	4	-	839	3
144	3	-	-	339	4
55	1	-	-	85	5
14	2	-	-	45	6
5	-	-	-	4	7
2	-	-	-	6	8
3	2	-	-	1	9-
-	-	-	-	5	Okänd
232	305	13	-	10 694	Totalt

18. Lailliset raskaudenkeskeytykset sairaanhoitopiireittäin ja ikäryhmittäin 2010
Legala aborter efter sjukvårdsdistrikt och ålder 2010
Legal induced abortions by hospital district and age group, 2010

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Ikäryhmittäin tuhatta vastaavan ikäistä naista kohti Efter åldersgrupp per 1 000 kvinnor i samma ålder By age group per 1000 women of the same age							
	15–19 ¹⁾	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49 ²⁾	15–49
Koko maa • Hela landet • Whole country	12,1	17,0	13,0	9,8	7,7	3,0	0,2	8,8
Helsinki ja Uusimaa • Helsingfors och Nyland • <i>Helsinki and Uusimaa</i>	13,5	18,2	13,3	10,5	8,9	3,8	0,3	9,5
–Helsinki • Helsingfors	12,1	19,6	13,4	10,1	8,0	3,7	0,4	8,9
–Uusimaa • Nyland	16,2	17,0	13,1	11,0	10,4	3,9	0,2	10,4
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	13,2	16,4	12,3	9,3	7,7	2,7	0,3	8,6
Satakunta	13,5	15,9	16,0	10,7	5,2	2,4	0,1	8,7
Kanta-Häme • Centrala Tavastland	13,5	19,4	13,9	7,4	7,5	2,5	0,2	8,6
Pirkanmaa • Birkaland	11,6	15,2	13,6	8,1	7,9	2,8	0,1	8,5
Päijät-Häme	12,0	20,3	15,2	11,1	7,5	2,9	0,3	9,3
Kymenlaakso • Kymmenedalen	12,9	19,4	15,4	13,8	8,0	2,4	0,3	9,5
Etelä-Karjala • Södra Karelen • <i>South Karelia</i>	10,0	17,3	8,0	7,6	6,4	3,6	0,0	7,1
Etelä-Savo • Södra Savolax	8,8	14,1	9,9	8,4	5,7	1,6	0,0	6,4
Itä-Savo • Östra Savolax	8,7	17,6	12,2	10,8	5,4	2,7	0,5	7,5
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • <i>North Karelia</i>	12,7	13,9	13,0	8,4	6,4	1,3	0,2	7,7
Pohjois-Savo • Norra Savolax	12,8	17,6	11,9	11,3	7,3	3,4	0,5	8,9
Keski-Suomi • Mellesta Finland • <i>Central Finland</i>	10,3	14,8	11,6	8,2	5,6	2,5	0,2	7,7
Etelä-Pohjanmaa • Syd-Österbotten • <i>South Ostrobothnia</i>	8,4	11,8	11,8	7,8	5,8	3,3	0,2	6,7
Vaasa • Vasa	10,2	13,5	12,1	7,9	4,7	2,6	0,4	7,4
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • <i>Central Ostrobothnia</i>	7,4	10,7	8,7	6,7	7,4	0,0	0,0	5,8
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • <i>North Ostrobothnia</i>	10,6	15,8	10,4	9,2	7,6	2,3	0,1	8,1
Kainuu • Kajanaland	9,4	16,6	13,9	7,5	4,0	1,3	0,0	7,0
Länsi-Pohja	13,7	15,7	17,9	12,9	8,7	4,9	0,0	10,2
Lappi • Lappland • <i>Lappland</i>	10,8	21,5	14,4	13,9	9,4	4,0	0,4	10,2
Ahvenanmaa • Åland	12,9	36,7	15,7	17,4	5,7	4,8	0,0	11,8

1) Alle 20-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 15–19-vuotiaista naista kohden. • Antal aborter bland kvinnor under 20 år per 1 000 kvinnor i åldern 15–19 år. • *Number of abortions among under-20s per 1000 women aged 15–19.*

2) Yli 45-vuotiaiden raskaudenkeskeytykset tuhatta 45–49-vuotiaista naista kohden. • Antal aborter bland kvinnor 45 år eller mera per 1 000 kvinnor i åldern 45–49 år. • *Number of abortions among women aged 45 or more per 1000 women aged 45–49.*

Lähde: Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL. • Källa: Aborter. FOS. THL. • *Source: Induced Abortions. OSF. THL*

19. Steriloinnit 1950–2010
Steriliseringar 1950–2010
Sterilisations, 1950–2010

Vuosi År Year	Naiset Kvinnor Women	Miehet Män Men	Yhteensä Totalt Total
1950	108	12	120
1955	1 227	9	1 236
1960	3 154	46	3 200
1965	3 183	23	3 206
1970	5 677	50	5 727
1971	3 990	270	4 260
1972	3 330	377	3 707
1973	2 746	279	3 025
1974	2 214	209	2 423
1975	2 221	154	2 375
1976	1 970	188	2 158
1977	1 942	209	2 151
1978	2 085	225	2 310
1979	2 172	226	2 398
1980	2 747	188	2 935
1981	3 422	205	3 627
1982	4 493	214	4 707
1983	4 867	224	5 091
1984	5 585	225	5 810
1985	8 675	558	9 233
1986	11 753	853	12 606
1987	12 083	695	12 778
1988	11 954	589	12 543
1989	12 392	611	13 003
1990	12 864	593	13 457
1991	12 782	512	13 294
1992	12 234	505	12 739
1993	11 074	480	11 554
1994	10 926	598	11 524
1995	10 521	792	11 313
1996	12 561	1 810	14 371
1997	10 992	2 202	13 194
1998	9 596	1 921	11 517
1999	9 041	1 798	10 839
2000	8 700	1 772	10 472
2001	7 264	1 766	9 029
2002	6 726	1 595	8 321
2003	5 906	1 644	7 550
2004	5 657	1 617	7 274
2005	5 108	1 822	6 930
2006	3 829	1 475	5 304
2007	3 334	1 405	4 739
2008	2 987	1 457	4 444
2009	2 581	1 312	3 893
2010	2 469	1 470	3 939

Lähde: Steriloinnit. SVT. THL. • Källa: Steriliseringar. FOS. THL. • Source: Sterilisations. OSF. THL.

20. Steriloinnit perusteen mukaan 2010

Steriliseringar 1950–2010

Sterilisations by indication, 2010

	Peruste • Indikation • Indication				
	Synnyttänyt 3 lasta Fött 3 barn Given birth to 3 children	3 alaikäistä lasta 3 minderåriga barn 3 children under 18	Täyttänyt 30 vuotta Fyllt 30 år Age 30 and over	Lääkete- teellinen Medicinsk Medical	Ehkäisy- vaikkeudet Svårigheter att förhindra en graviditet Contraception difficult
Naiset • Women					
Siviilisääty • Marital status					
Naimisissa • Married	793	127	1412	23	125
Avoliitossa • In domestic partnership	193	28	457	5	45
Naimaton • Single	45	6	199	2	17
Leski • Widow	1	0	3	-	-
Eronnut • Divorced	85	6	192	-	14
Yhteensä • Total	1 117	167	2 263	30	201
Ikäryhmä²⁾ • Age group²⁾					
-19	-	-	-	-	-
20-24	6	1	-	2	3
25-29	78	16	-	8	17
30-34	287	47	562	10	54
35-39	442	61	875	7	60
40-44	264	39	714	2	53
45-49	39	3	111	1	14
50+	1	-	1	-	-
Yhteensä • Total	1 117	167	2 263	30	201
Synnytykset • Deliveries					
0	5	1	169	2	16
1	-	-	220	6	22
2	33	12	869	11	91
3	639	73	608	5	42
4	274	47	243	-	21
5	99	19	93	2	5
6	41	11	39	1	3
7	14	1	13	2	-
8	5	1	2	-	1
9-	6	2	7	1	-
Tuntematon • Unknown	1	-	-	-	-
Yhteensä • Total	1 117	167	2 263	30	201
Miehet • Men					
Siviilisääty • Marital status					
Naimisissa • Married	-	352	1 080	-	60
Avoliitossa • In domestic partnership	-	45	193	-	7
Naimaton • Single	-	4	42	-	2
Leski • Widow	-	-	9	-	-
Eronnut • Divorced	-	17	94	-	6
Tuntematon • Unknown	-	1	1	-	-
Yhteensä • Total	-	419	1 419	-	75
Ikäryhmä²⁾ • Age group²⁾					
-19	-	-	-	-	-
20-24	-	1	-	-	-
25-29	-	22	-	-	9
30-34	-	79	268	-	17
35-39	-	132	402	-	10
40-44	-	112	399	-	25
45-49	-	55	230	-	8
50+	-	18	120	-	6
Tuntematon • Unknow	-	-	-	-	-
Yhteensä • Total	-	419	1 419	-	75

1) Useampi peruste mahdollinen. • Mera än en indikation möjligt. • More than one indication possible.

2) Ikä toimenpidepäivänä • Ålder på ingreppsdag • Age on the day of procedure.

Lähde: Steriloinnit. SVT. THL. • Källa: Steriliseringar. FOS. THL. • Source: Sterilisations. OSF. THL.

Jätkeläisten vaikea sairaus tai ruumiinvika Risk för sjukdom eller kroppslig- te hos avkomlingarna Offspring at risk for serious defect or disease	Rajoittunut kyky huolehtia lapsista Begränsad förmåga att ta hand om barn Limited ability to take care of children	Tuntematon Okänd Unknown	Yhteensä ¹⁾ Totalt ¹⁾ Total ¹⁾	
				Kvinnor
				Civilstånd
1	1	-	2 482	Gift
-	-	-	728	Samboende
1	2	-	272	Ogift
-	-	-	4	Änka
-	-	-	297	Fränskild
2	3	-	3 783	Totalt
				Åldersgrupp ²⁾
-	2	-	2	-19
-	-	-	12	20-24
1	1	-	121	25-29
-	-	-	960	30-34
-	-	-	1 445	35-39
1	-	-	1 073	40-44
-	-	-	168	45-49
-	-	-	2	50+
2	3	-	3 783	Totalt
				Förlossningar
-	2	-	195	0
-	-	-	248	1
2	1	-	1 019	2
-	-	-	1 367	3
-	-	-	585	4
-	-	-	218	5
-	-	-	95	6
-	-	-	30	7
-	-	-	9	8
-	-	-	16	9-
-	-	-	1	Okänd
2	3	-	3 783	Totalt
				Män
				Civilstånd
-	1	1	1 494	Gift
-	-	-	245	Samboende
-	1	-	49	Ogift
-	-	-	9	Änking
-	-	-	117	Fränskild
-	-	-	2	Okänd
-	2	1	1 916	Totalt
				Åldersgrupp ²⁾
-	-	-	-	-19
-	-	-	1	20-24
-	2	-	33	25-29
-	-	-	364	30-34
-	-	-	544	35-39
-	-	-	536	40-44
-	-	-	293	45-49
-	-	1	145	50+
-	-	-	-	Okänd
-	2	1	1 916	Totalt

21. Lasten päivähoito 1985–2010
Barndagvård 1985–2010
Child day care, 1985–2010

Vuosi År Year	Kunnallinen päivähoito ¹⁾ Kommunal dagvård ¹⁾ Municipal day care ¹⁾				Yksityinen päivähoito Privat dagvård Private day care	Lapsia hoidossa yhteensä Barn i dag- vård, totalt Children in day care, total	1–6- vuotiaista av 1–6- åringarna of 1–6- year-olds	Esiopetus ²⁾ Förskoleundervisning ²⁾ Pre-primary education ²⁾
	Päiväkodit Daghem Day-care centres	Perhepäi- vähoito Familje- dagvård Family day care	Lapsia hoidossa yhteensä Barn i dag- vård totalt Children in day care, total	1–6- vuotiaista Av 1–6- åringarna Of 1–6- year-olds				Esiopetuksen piirissä lapsia yhteensä Barn i förskole- undervisning, totalt Children in pre-primary education, total
	31.1		%		31.12.		%	20.9.
1985	96 263	76 672	172 935	44
1986	97 452	82 944	180 396	46
1987	100 935	87 137	188 072	49
1988	103 000	89 549	192 549	50
1989	106 876	91 830	198 706	52
1990	110 582	90 064	200 646	53
1991	113 512	82 864	196 376	52
1992	112 692	70 605	183 297	48
1993	112 580	61 757	174 337	45
1994	118 130	62 625	180 755	46
1995	124 437	65 481	189 918	48
1996	140 407	76 866	217 273	55
1997	140 991	78 389	219 380	57	9 710	229 090	59	..
1998	142 598	75 706	218 304	57	12 760	231 064	61	..
1999	142 538	72 429	214 967	58	13 822	228 789	62	..
2000	131 857	68 630	200 487	55	14 060	214 547	59	58 654
2001	132 011	65 125	197 136	56	14 511	211 647	60	61 374
2002	130 413	62 837	193 250	55	14 449	207 699	60	59 724
2003	130 564	60 021	190 585	55	14 114	204 699	60	58 976
2004	128 011	57 658	185 669	54	14 851	200 520	59	56 587
2005	131 078	54 975	186 053	54	15 368	201 421	59	57 580
2006	135 652	53 680	189 332	55	16 352	205 684	60	57 452
2007	142 584	52 681	195 265	56	17 480	212 745	62	56 695
2008	150 239	51 311	201 550	58	17 648	219 198	63	56 209
2009	154 090	46 637	200 727	57	17 278	218 005	62	57 279
2010	160 868	44 155	205 023	57	18 341	223 364	62	58 795

1) Vuosina 1985–1988 tiedoissa ei ole mukana ostopalveluja. • Köpta tjänster ingår inte i uppgifterna från 1985–1988. • Purchased services are not included in the figures for 1985 to 1988.

2) Esiopetusluvuissa ei ole mukana Ahvenanmaan tietoja vuosina 2000 ja 2010. • Förundervisningssiffrorna innefattar inte uppgifter om Åland åren 2000 och 2010. • The preschool education figures do not include data for the region of Åland in 2000 and 2010.

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Esiopetus 2010: Koulutustilastot. SVT. Tilastokeskus; Pienten lasten hoidon tuki. SVT. Kela. • Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Förskoleundervisning 2010: Utbildningsstatistik. FOS. Statistikcentralen; Barnavårdsstöd. FOS. Fpa. • Source: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Pre-primary education 2010: Education Statistics. OSF. Statistics Finland; Child Day Care Subsidies. OSF. Kela.

22. Lasten päivähoito 2010 maakunnittain
Barndagvård 2010 efter landskap
Child day care by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Kunnallinen päivähoito Kommunal dagvård <i>Municipal day care</i>	Yksityinen päivähoito Privat dagvård <i>Private day care</i>	Lapsia hoidossa yhteensä Barn i dag- vård, totalt <i>Children in day care, total</i>	1–6- vuotiaista av 1–6- åringarna off 1–6 year-olds	Esiopetus ¹⁾ Förskoleunder visning ¹⁾ <i>Pre-primary education¹⁾</i>
	31.12.			%	20.9.
Koko maa • Hela landet • <i>Whole country</i>	205 023	18 341	223 364	57	58 795
Uusimaa • Nyland	61 355	7 525	68 880	61	16 075
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	4 338	229	4 567	65	1 170
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	17 042	1 762	18 804	59	4 925
Satakunta • Satakunta	7 288	606	7 894	54	2 352
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	6 118	760	6 878	53	1 955
Pirkanmaa • Birkaland	19 883	1 561	21 444	60	5 467
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	6 885	778	7 663	56	2 164
Kymenlaakso • Kymmenedalen	5 854	135	5 989	58	1 822
Etelä-Karjala • Södra Karelen • <i>South Karelia</i>	4 306	218	4 524	59	1 240
Etelä-Savo • Södra Savolax	4 265	344	4 609	53	1 438
Pohjois-Savo • Norra Savolax	8 817	471	9 288	59	2 558
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • <i>North Karelia</i>	5 284	144	5 428	56	1 572
Keski-Suomi • Mellersta Finland • <i>Central Finland</i>	9 074	145	9 219	49	2 993
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • <i>South Ostrobothnia</i>	7 410	138	7 548	57	2 283
Pohjanmaa • Österbotten • <i>Ostrobothnia</i>	7 904	135	8 039	63	2 017
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • <i>Central Ostrobothnia</i>	2 971	128	3 099	57	848
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • <i>North Ostrobothnia</i>	15 470	3 060	18 530	46	5 328
Kainuu • Kajanaland	2 380	36	2 416	51	746
Lappi • Lappland • <i>Lapland</i>	6 843	163	7 006	62	1 842
Ahvenanmaa • Åland • <i>Ålands Islands</i>	1 536	-	1 536	85	..

1) Esiopetusluvuissa ei ole mukana Ahvenanmaan tietoja vuonna 2010. • Förundervisningssiffrorna innefattar inte uppgifter om Åland år 2010. • *The preschool education figures do not include data for the region of Åland in 2010.*

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Esiopetus 2010: Koulutustilastot. SVT. Tilastokeskus; Pienten lasten hoidon tuki. SVT. Kela. • Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Förskoleundervisning 2010: Utbildningsstatistik. FOS. Statistikcentralen; Barnavårdsstöd. FOS. Fpa. • Source: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Pre-primary education 2010: Education Statistics. OSF. Statistics Finland; Child Day Care Subsidies. OSF. Kela.

23. Lastensuojelu 1970–2010
Barnskydd 1970–2010
Child welfare, 1970–2010

Vuosi År Year	Kodin ulkopuolelle sijoitetut Placeringar utom hemmet Placements outside the home						Avohuollon piirissä lapsia ja nuoria Barn och unga i öppen vård Children and young people receiving community care	
	Perhe- hoito Familje- vård Foster care	Laitos- ja muu huolto Institutions- vård och annan vård Residential care and other care	Yhteensä Totalt Total	Sijoitetut 0–17-v. vastaavasta ikäryhmästä Andelen placerade 0–17-åringar av åldersgruppen 0–17-year-olds placed outside home, % of relevant age group	Huostaan otetut ¹⁾ Omhänder tagna ¹⁾ Children ¹⁾ taken into care ¹⁾	joista tahdon- vastaiset av vilka "mot viljan" of which involuntarily	Yhteensä Totalt Total	0–20- vuotiaista Av 0–20- åringarna Of 0–20- year-olds
				%				%
1970	5 476	7 108	12 584
1975	5 378	5 548	10 926
1980	4 917	4 260	9 177
1987	4 645	3 750	8 395	..	6 428	634
1991	4 785	4 023	8 808	0,7	6 356	727
1992	4 701	4 754	9 455	0,7	6 382	812	23 456	..
1995	5 132	5 607	10 739	0,8	6 392	941	30 686	..
2000	5 590	7 084	12 674	0,9	7 337	1 230	49 351 ²⁾	3,7
2001	5 732	7 619	13 351	1,0	7 527	1 259	49 610	3,7
2002	5 733	8 265	13 998	1,0	8 000	1 351	54 326	4,1
2003	5 576	8 633	14 209	1,0	8 422	1 475	56 379	4,3
2004	5 436	9 255	14 691	1,1	8 802	1 496	59 912	4,6
2005	5 424	9 830	15 254	1,1	9 317	1 684	59 101 ³⁾	4,6
2006	5 508	10 208	15 716	1,2	9 649	1 751	59 058	4,6
2007	5 507	10 676	16 183	1,2	10 325	1 965	62 485	4,8
2008	5 569	11 317	16 886	1,3	10 797	1 953	67 347	5,2
2009	5 554	11 276	16 830	1,3	11 092	1 965	70 753	5,5
2010	5 675	11 389	17 064	1,3	11 450	2 048	78 588	6,1

1) Huostaanoton käsite on muuttunut vuoden 1984 jälkeen siten, ettei tilastotietoa ennen vuotta 1984 voida esittää vertailukelpoisena aikasarjana. Luku sisältää myös kiireelliset sijoitukset. • Begreppet omhändertagande har ändrats efter 1984 så att statistiska uppgifter från före 1984 inte kan redovisas som jämförbara i tidsserien. Barn som placerats i brådskanke ordning ingår också i antalen. • As the concept of taking into care has changed since 1984 so that statistical data collected before 1984 cannot be presented as comparable in the time series. Children in emergency placement included also

2) Espoon mukaantulo avohuollon asiakastilastointiin vuonna 2000 nosti vuosimuutosta. • Inkludering av Esbo i statistiken för år 2000 ökade årsförändringen. • The inclusion of Espoo in the 2000 statistics increased the annual change.

3) Muutamissa suuremmissa kaupungeissa siirryttiin vuonna 2005 kokonaan uuteen asiakastietojärjestelmään, jonka käyttöönoton yhteydessä tarkennettiin lastensuojelun avohuollon asiakkaiden määritelmää. • År 2005 tog man i några av de större städerna i bruk ett helt nytt klientdatasystem. I samband med ibruktagandet preciserades bland annat definitionerna av klienterna i barnskyddets öppenvård. • Some of the bigger cities took into use a new customer data system 2005. The definitions of clients in community care child welfare interventions were specified at the introductory phase of the new system.

Lähde: Lastensuojelu. SVT. THL. • Källa: Barnskydd. FOS. THL. • Source: Child Welfare. OSF. THL.

24. Lastensuojelu 2010 maakunnittain
Barnskydd 2010 efter län
Child welfare by region, 2010

Maakunta Län Region	Kodin ulkopuolelle sijoitetut Placeringar utom hemmet Placements outside the home			Avohuollon piirissä lapsia ja nuoria Barn och unga i öppen vård Children and young people receiving community care				
	Perhe- hoito Familje vård Foster care	Laitos- ja muu huolto Institutions vård och annan vård Residential care and other care	Yhteensä Totalt Total	Sijoitetut 0–17-v. vastaavasta ikäryhmästä Andelen placerade 0–17-åringar av ålders- gruppen 0–17-year- olds placed outside home, % of relevant age group	Huostaan otetut ¹⁾ Omhänder tagna ¹⁾ Children ¹⁾ taken into care ¹⁾	joista tahdon- vastaiset av vilka "mot viljan" of which involun- tarily	Yhteensä Totalt Total	0–20- vuotiaista av 0–20- åringarna of 0–20- year-olds
				%				%
Koko maa • Hela landet • Whole country	5 675	11 389	17 064	1,3	11 450	2 048	78 588	6,1
Uusimaa • Nyland	1 489	3 522	5 011	1,5	3 674	369	23 961	6,9
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	51	171	222	0,9	158	13	1 419	5,8
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	351	985	1 336	1,3	940	174	6 661	6,2
Satakunta	303	387	690	1,4	487	163	2 352	4,6
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	234	323	557	1,3	384	94	2 832	6,8
Pirkanmaa • Birkaland	563	945	1 508	1,2	1 044	236	6 718	5,9
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	202	535	737	1,6	495	84	2 244	4,9
Kymenlaakso • Kymmenedalen	213	368	581	1,5	406	62	2 556	6,4
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	113	372	485	1,6	280	62	1 453	5,1
Etelä-Savo • Södra Savolax	171	321	492	1,4	260	58	2 159	6,7
Pohjois-Savo • Norra Savolax	362	560	922	1,6	615	158	4 492	7,9
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	265	415	680	1,7	417	71	1 538	4,1
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	372	540	912	1,4	581	186	4 856	7,3
Etelä-Pohjanmaa • Södra Öster- botten • South Ostrobothnia	128	349	477	0,9	278	55	2 839	5,9
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	96	152	248	0,5	176	29	1 519	3,4
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	59	102	161	0,7	98	6	1 076	5,9
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Ös- terbotten • North Ostrobothnia	406	716	1 122	1,0	642	119	6 395	5,6
Kainuu • Kajanaland	76	193	269	1,4	144	17	1 360	7,4
Lappi • Lappland • Lapland	187	404	591	1,3	342	89	1 985	4,6
Åhvenanmaa • Åland • Åland Islands	34	29	63	0,8	29	3	173	2,6

Lähde: Lastensuojelu. SVT. THL. • Källa: Barnskydd. FOS. THL. • Source: Child Welfare. OSF. THL.

25. Asiakkaita lastensuojelun piirissä Klienter inom barnskyddet Clients in child welfare interventions

Kodin ulkopuolelle sijoitettujen lasten ikä 2010 • Placeringar utom hemmet efter åldersgrupp 2010 •
Placements outside the home by age group, 2010

Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	Kodin ulkopuolelle sijoitetut yhteensä Placeringar utom hemmet totalt Placements outside the home, total	joista huostassa av vilka omhändertagna of which taken into care	Uudet sijoitukset Nya placeringar New placements	Uudet huostaanotetut Nya omhändertagna New children taken into care
0–2	1 167	552	809	430
3–6	1 879	1 329	763	444
7–12	3 875	3 117	1 084	690
13–15	3 818	2 974	1 405	1 058
16–17	3 460	3 478	946	859
18–20	2 865	..	198	..
Yhteensä • Totalt • Total	17 064	11 450	5 205	3 481

Avohuollon piirissä lapsia ja nuoria • Barn och ungdomar i öppenvård •
Children and young people receiving community care

Vuosi År Year	0–17- vuotiaita 0–17- åringar 0–17 year-olds	uudet asiakkaat nya klienter new clients	jälki- huolto efter- vård after- care	18–20- vuotiaita 18–20- åringar 18–20- year-olds	uudet asiakkaat nya klienter new clients	jälki- huolto efter- vård after- care	Lapsia ja nuoria yhteensä Barn och ungdomar totalt Children and young people, total	uudet asiakkaat nya klienter new clients	jälki- huolto efter- vård after- care
1996	30 565	8 676	298	2 704	442	1 029	33 269	9 118	1 327
1997	32 681	8 694	300	3 128	549	1 098	35 809	9 243	1 398
1998	36 255	8 642	920	3 411	544	1 637	39 666	9 186	2 557
1999	39 883	11 245	453	3 796	542	1 721	43 679	11 787	2 174
2000	45 661	12 904	423	3 690	714	2 078	49 351	13 618	2 501
2001	45 263	12 276	388	4 347	709	2 131	49 610	12 985	2 519
2002	49 464	13 954	404	4 862	670	2 316	54 326	14 624	2 720
2003	51 785	14 637	529	4 594	648	2 360	56 379	15 285	2 889
2004	55 063	15 773	505	4 849	582	2 692	59 912	16 355	3 197
2005	54 553	16 537	454	4 548	633	2 746	59 101	17 170	3 200
2006	54 594	16 941	381	4 464	459	2 728	59 058	17 400	3 109
2007	57 622	18 817	506	4 863	530	3 339	62 485	19 347	3 845
2008	59 055	24 062	747	8 292	– ¹⁾	3 529	67 347	24 062	4 276
2009	62 846	28 052	757	7 856	–	4 125	70 702	28 052	4 882
2010	70 212	31 445	847	8 376	–	4 221	78 588	31 445	5 068

1) Vuodesta 2008 alkaen ei enää kerätä tietoa 18 vuotta täyttäneistä uusista asiakkaista. • Från och med 2008 samlas det inte längre in uppgifter om nya klienter i åldern 18 år och över. • As of 2008, data no longer collected for new clients aged 18 and over.

Lähde: Lastensuojelu. SVT. THL. • Källa: Barnskydd. FOS. THL. • Source: Child Welfare. OSF. THL.

26. Lapsen elatus ja huolto 1985–2010
Underhåll och vårdnad av barn 1985–2010
Child maintenance and custody, 1985–2010

Vuosi År Year	Sosiaalilautakunnan vahvistamia sopimuksia Avtal som fastställts av socialnämnden <i>Agreements confirmed by Social Welfare Board</i>		Elatustukea saaneet lapset Barn som fått under- hållsstöd <i>Children in receipt of main- tenance allowance</i>	0–17- vuoti- aista av 0–17 årin- garna of 0–17- year- olds	Elatusvelvollisia, joilla suoritetta- vana erääntyvä elatusapua Underhålls- skyldiga som har underhålls- bidrag som förfallit till betalning <i>Liable parents with unsettled maintenance payments</i>	Maksettu lapsille Utbetalda stöd och bidrag <i>Payments to children</i>		
	lapsen huollos- ta, tapaamis- oikeudesta ja asumisesta vårdnad av barn, umgägesrätt och boende <i>on child custody, right of access and residence</i>	elatus- avusta underhålls- bidrag <i>on mainte- nance</i>				elatus tukea under- hållsstöd <i>mainte- nance allowance</i>	perittyjä elatusapuja indrivet under- hållsbidrag <i>mainte- nance payments recovered</i>	yhteensä euroa/lapsi totalt, euro/barn <i>EUR total/child (incl. both)</i>
			31.12.	%	31.12.	1 000 €	1 000 €	€
1985	6 473	7 278	70 284	6,1	46 028	50 958	11 363	887
1986	7 870	7 973	69 650	6,1	45 682	53 617	11 593	936
1987	8 922	8 750	69 200	6,1	45 192	53 434	13 669	970
1988	12 401	10 788	70 101	6,2	44 654	61 895	11 215	1 043
1989	14 074	11 229	71 333	6,3	44 842	65 929	10 947	1 078
1990	17 047	11 673	73 085	6,4	45 544	73 907	10 089	1 149
1991	20 290	14 386	78 725	6,8	48 384	81 545	12 311	1 192
1992	23 369	18 028	85 582	7,3	52 414	88 983	14 282	1 207
1993	25 683	21 312	92 593	7,9	55 979	101 300	15 705	1 264
1994	28 568	25 042	98 481	8,4	58 875	108 623	14 147	1 247
1995	30 911	26 808	103 101	8,8	61 148	119 520	15 353	1 308
1996	32 759	29 878	106 409	9,2	63 009	123 712	12 852	1 283
1997	33 780	30 968	107 902	9,3	63 850	126 411	12 992	1 292
1998	34 743	32 241	108 497	9,4	64 014	127 302	12 803	1 291
1999	36 254	34 269	108 959	9,5	63 860	133 501	10 688	1 323
2000	36 727	34 316	107 962	9,5	62 941	139 439	9 558	1 380
2001	38 048	34 808	107 154	9,5	61 991	137 842	9 407	1 374
2002	38 313	35 646	106 858	9,6	61 588	144 149	10 091	1 443
2003	39 331	36 111	105 898	9,6	60 891	143 355	9 838	1 447
2004	40 052	35 056	104 495	9,4	58 253	141 767	9 590	1 448
2005	40 124	34 559	102 743	9,3	53 585	139 281	8 486	1 438
2006	40 676	33 573	98 582	9,0	51 016	136 144	7 946	1 462
2007	41 552	35 237	96 111	8,8	48 813	144 014	6 877	1 570
2008	42 792	35 693	93 703	8,6	46 619	140 517	6 683	1 571
2009	43 711	39 643	95 899	8,8	41 751	151 357	6 174	1 643
2010	44 961	42 598	97 776	9,0	40 051	163 264	7 317	1 745

Lähteet: Sopimukset: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL. Lapsen elatus: V.1985–2008: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL ja v. 2009–: Elatustuki. Kela. • Källor: Avtal: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL. Underhåll av barn: År 1985–2008: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL och år 2009–: Underhållstödet. FPA. • Sources: Agreements: Child Maintenance and Custody. OSF. THL. Child Maintenance: in 1985–2008: Child Maintenance and Custody. OSF. THL and year 2009–: Child Maintenance Allowance. Social Insurance Institution.

27. Lapsen elatus ja huolto 2010 maakunnittain
 Underhåll och vårdnad av barn 2010 efter landskap
 Child maintenance and custody by region, 2010

Maakunta Region	Sosiaalilautakunnan vahvistamia sopimuksia Avtal som fastställts av socialnämnden <i>Agreements confirmed by Social Welfare Board</i>		Elatustukea saaneet lapset Barn som fått underhållsstöd <i>Children in receipt of maintenance allowance</i>	0–17- vuotiaista Av 0–17- åringarna Of 0–17- year-olds
	lapsen huollosta, tapaamisoikeudesta ja asumisesta vårdnad av barn, umgän- gesrätt och boende <i>on child custody, right of access and residence</i>	elatusavusta underhålls- bidrag <i>on maintenance</i>		
			31.12.	%
Koko maa • Whole country	44 961	42 598	97 776 ¹⁾	9,0 ¹⁾
Uusimaa	11 815	10 942	27 847	9,5
Itä-Uusimaa	798	761	1 709	8,1
Varsinais-Suomi	3 893	3 612	8 536	9,5
Satakunta	1 769	1 537	4 271	10,0
Kanta-Häme	1 507	1 678	3 355	9,4
Pirkanmaa	4 216	3 713	8 608	8,9
Päijät-Häme	1 387	1 345	4 211	10,9
Kymenlaakso	1 497	1 728	3 418	10,2
Etelä-Karjala • South Karelia	1 039	1 308	2 070	8,7
Etelä-Savo	1 125	1 236	2 474	9,2
Pohjois-Savo	2 265	2 166	4 394	9,3
Pohjois-Karjala • North Karelia	1 278	1 350	2 963	9,6
Keski-Suomi • Central Finland	2 480	2 025	4 844	8,8
Etelä-Pohjanmaa • South Ostrobothnia	1 527	1 578	3 135	7,7
Pohjanmaa • Ostrobothnia	1 518	854	2 253	6,0
Keski-Pohjanmaa • Central Ostrobothnia	569	458	915	5,9
Pohjois-Pohjanmaa • North Ostrobothnia	3 356	3 159	7 370	7,6
Kainuu	640	851	1 439	9,4
Lappi • Lapland	2 037	2 164	3 686	10,4
Ahvenanmaa • Åland Islands	245	133	288	5,1

1) Ml. maakunta tuntematon. • Inkl. landskap okänd. • Incl. region unknown.

Lähteet: Sopimukset: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL. Lapsen elatus: Elatustuki. Kela. • Källor: Avtal: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL. Underhåll av barn: Underhållstödet. FPA. • Sources: Agreements: Child Maintenance and Custody. OSF. THL. Child Maintenance: Child Maintenance Allowance. Social Insurance Institution.

Elatusvelvollisia, joilla suoritettavana erääntyvää elatusapua Underhållsskyldiga som har underhållsbidrag som förfallit till betalning <i>Liable parents with unsettled maintenance payments</i>	Maksettu lapsille Utbetalda stöd och bidrag <i>Payments to children</i>			Landskap
	elatustukea underhållsstöd <i>maintenance allowance</i>	perittyjä elatusapuja indrivet underhållsbidrag <i>maintenance payments recovered</i>	yhteensä euroa/lapsi totalt, euro/barn <i>EUR total/child (incl. both)</i>	
31.12.	1 000 €	1 000 €	€	
40 051 ¹⁾	163 264 ¹⁾	7 317 ¹⁾	1 745 ¹⁾	Hela landet
11 249	47 011	2 349	1 773	Nyland
640	2 818	123	1 721	Östra Nyland
3 425	14 552	667	1 783	Egentliga Finland
1 846	7 247	339	1 776	Satakunta
1 200	5 515	230	1 713	Egentliga Tavastland
3 418	14 299	695	1 742	Birkaland
1 789	6 954	290	1 720	Päijänne-Tavastland
1 297	5 764	325	1 781	Kymmenedalen
697	3 475	125	1 739	Södra Karelen
1 017	4 086	160	1 716	Södra Savolax
1 806	7 219	277	1 706	Norra Savolax
1 176	4 931	112	1 702	Norra Karelen
1 891	8 076	268	1 722	Mellersta Finland
929	4 962	126	1 623	Södra Österbotten
818	3 667	108	1 675	Österbotten
343	1 476	48	1 665	Mellersta Österbotten
2 569	12 090	405	1 695	Norra Österbotten
521	2 307	67	1 650	Kajanaland
1 471	6 172	260	1 745	Lappland
89	491	50	1 877	Åland

28. Perittävänä olevat elatusavut ja vanhentuneet elatusvelkasaatavat 1993–2010
Oindrivna underhållsbidrag och preskriberade fordringar av underhåll 1993–2010
Maintenance payments to be recovered and time-barred maintenance debt, 1993–2010

Vuosi År Year	Kunnan perittävänä olevaa elatusapua elatusvelvollisilta jäljellä ¹⁾ Underhållsbidrag som återstår för kommunen att driva in från de underhållsskyldiga ¹⁾ <i>Remaining maintenance payment debt to be recovered by municipalities¹⁾</i>			Vanhentuneet elatusvelkasaatavat Underhållsfordringar som preskriberats <i>Time-barred maintenance debt</i>		
	Yhteensä Totalt Total	siitä • av vilket • of which kunnalle tilitet- tävää elatustuen korvausta ¹⁾ ersättning för underhållsstöd som redovisas för kommunen ¹⁾ <i>recompense to be paid to municipality for maintenance al- lowance payments¹⁾</i>	lapselle tilittettävää elatusapua underhållsbidrag som redovisas för barnet <i>maintenance payments to be paid to children</i>	Yhteensä Totalt Total	siitä • av vilket • of which kunnan saatavat ¹⁾ kommunens fordringar ¹⁾ <i>payments owed to municipality¹⁾</i>	lapsen saatavat barnets for- dringar <i>payments owed to child</i>
	1 000 €					
1993	318 654	263 651	55 003
1994	349 468	291 208	58 260
1995	374 020	313 852	60 169
1996	402 637	339 286	63 352
1997	420 376	355 424	64 951
1998	439 934	373 052	66 882
1999	455 920	389 602	66 318
2000	471 659	406 546	65 110
2001	482 582	418 254	64 328
2002	488 412	425 669	62 736
2003	492 787	432 061	60 730
2004	495 298	435 532	59 757
2005	267 793 ²⁾	243 428	24 364	233 395 ³⁾	197 346	36 053
2006	257 697	234 853	22 845	20 892	18 741	2 155
2007	248 010	226 922	21 084	20 249	18 144	2 101
2008	232 202	212 941	19 249	20 140	18 125	2 002
2009 ¹⁾	236 844	216 833	20 011	19 052	17 259	1 793
2010	235 045	216 288	18 757	22 032	19 681	2 351

1) Elatustuen toimeenpanoon liittyvät tehtävät siirtyivät kunnilta Kelalle 1.4.2009. • Uppgiften att verkställa underhållsstödet överfördes från kommunerna på Folkpensionsanstalten den 1 april 2009. • Practical arrangements surrounding maintenance allowance formerly handled by the municipalities, were transferred to KELA as of 1 April 2009.

2) Elatusvelkasaatavia vanhentunut 233,4 milj. euroa • Preskriberade fordringar av underhåll 233,4 miljoner euro • Time-barred maintenance debt EUR 233.4 million in total.

3) Vuoden 1999 alusta voimaan tulleen elatusapulain muutoksen vuoksi ovat vuoden 1999 ja sitä vanhemmat elatus velkasaatavat vanhentuneet. • I början av 1999 trädde en ändring av lagen om underhållsbidrag i kraft och till följd av den preskriberades fordringar av underhåll från 1999 och tidigare. • Due to a legislative reform concerning maintenance payments, effective in early 1999, maintenance debt for 1999 and from before 1999 has become time-barred.

Lähteet: V. 1993–2008: Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL ja v. 2009–: Elatustuki. Kela. • Källor: År 1993–2008: Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL och år 2009–: Underhållsstödet. FPA. • Sources: In 1993–2008: Child Maintenance and Custody. OSF. THL and year 2009–: Child Maintenance Allowance. Social Insurance Institution.

29. Kasvatus- ja perheneuvonta ja ensi- ja turvakodit 1997–2010

Mödra- och skyddshem samt rådgivning i uppfostrings- och familjefrågor 1997–2010

Child guidance and family counselling, mother-and-baby-homes and shelters for battered family members, 1997–2010

Vuosi År Year	Kasvatus- ja perheneuvonta Rådgivning i uppfostrings- och familjefrågor <i>Child guidance and family counselling</i>		Ensikodit Mödrahem <i>Mother-and-baby-homes</i>		Turvakodit Skyddshem <i>Shelters for battered family members</i>	
	Asiakkaita/v. Klienter/år <i>Clients/year</i>	joista lapsia av vilka barn <i>of which children</i>	Asiakkaita/v. Klienter/år <i>Clients/year</i>	joista lapsia av vilka barn <i>of which children</i>	Asiakkaita/v. Klienter/år <i>Clients/year</i>	joista lapsia av vilka barn <i>of which children</i>
	%		%		%	
1997	71 885	40,6	427	60,2	3 698	48,2
1998	70 513	39,9	491	57,6	3 789	53,9
1999	71 278	39,9	429	58,0	3 496	50,9
2000	72 142	41,7	540	55,0	3 501	50,0
2001	73 400	43,4	458	56,8	3 366	54,0
2002	69 788	43,3	489	50,3	3 576	52,9
2003	69 270	43,9	582	50,3	3 625	51,1
2004	71 856	44,0	605	51,7	3 388	53,9
2005	70 627	43,8	637	52,6	3 606	53,2
2006	72 791	44,7	735	51,6	3 671	54,2
2007	74 548	44,7	720	50,4	3 740	55,1
2008	77 562	45,5	818	51,2	3 668	55,1
2009	76 760	45,7	955	46,7	3 488	54,1
2010	75 359	46,6	782	50,8	3 186	54,9

Kasvatus- ja perheneuvonta • Rådgivning i uppfostrings- och familjefrågor • *Child guidance and family counselling*Lapset ikäryhmittäin • Barn efter åldersgrupp • *Children by age group*

Vuosi År Year	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Ikäryhmä • Åldersgrupp • <i>Age group</i>		
		0–6	7–15	16–21
2006	32 544	9 715	19 965	2 864
2007	33 343	9 538	21 244	2 561
2008	35 294	9 763	21 961	3 570
2009	35 083	9 255	21 338	4 490
2010	35 095	9 429	21 483	4 183

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. • Source: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

30 Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 1990–2010
 Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 1990–2010
 Service structure and coverage in care and services for older people, 1990–2010

Vuosi År Year	Omaishoidon tuki Stöd för när- stående Support for informal care	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård Regular home care	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende Ordinary sheltered housing	Tehostettu palve- luasuminen Serviceboende med heldygn- somsorg Sheltered housing with 24-hour assistance	Vanhainkodit Älderdoms- hem Residential homes	Terveyskeskus- ten pitkäaikaishoito Hälsövärd centraler, långvård Health centres, long-term inpatients
Asiakkaita/v. Klienter/år Clients/year	30.11.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.

65 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 65 v. täyttäneistä • Klienter i åldern 65 år och över, antal och % av 65 år över •
 Clients aged 65 and over, number and % of all aged 65 and over

1990	13 196	2,0	25 659	3,8	11 311	1,7
1995	11 294	1,5	53 293	7,3	22 546	3,1	12 255	1,7
1996	12 156	1,6	22 549	3,0	12 110	1,6
1997	12 695	1,7	48 655	6,5	21 437	2,8	12 290	1,6
1998	12 779	1,7	20 963	2,8	12 468	1,6
1999	13 186	1,7	53 297	6,9	20 708	2,7	12 204	1,6
2000	14 355	1,8	10 007	1,3	6 799	0,9	20 630	2,7	12 164	1,6
2001	15 920	2,0	52 353	6,6	9 935	1,3	9 055	1,2	20 092	2,6	12 136	1,5
2002	17 025	2,1	10 661	1,3	10 646	1,3	20 132	2,5	11 718	1,5
2003	17 868	2,2	51 323	6,3	10 586	1,3	12 091	1,5	19 395	2,4	11 194	1,4
2004	18 650	2,2	10 669	1,3	13 551	1,6	19 424	2,3	11 078	1,3
2005	19 796	2,4	54 316	6,5	10 072	1,2	15 639	1,9	18 899	2,2	11 325	1,3
2006	20 370	2,3	8 598	1,0	18 064	2,1	18 538	2,1	11 249	1,3
2007	21 765	2,5	55 603	6,4	8 419	1,0	20 026	2,3	18 515	2,1	10 607	1,2
2008	22 981	2,6	55 763	6,3	7 846	0,9	22 070	2,5	17 721	2,0	10 327	1,2
2009	23 548	2,6	57 495	6,3	6 856	0,8	24 777	2,7	16 692	1,8	9 242	1,0
2010	24 625	2,6	61 090	6,5	6 675	0,7	27 711	2,9	15 656	1,7	7 598	0,8

75 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 75 v. täyttäneistä • Klienter i åldern 75 år och över, antal och % av 75 år och över •
 Clients aged 75 and over, number and % of all aged 75 and over

1990	9 326	3,3	22 180	7,8	9 608	3,4
1995	8 041	2,7	41 294	13,8	19 535	6,5	10 312	3,4
1996	8 577	2,8	19 596	6,4	10 162	3,3
1997	9 015	2,9	38 007	12,1	18 603	5,9	10 397	3,3
1998	9 095	2,8	18 242	5,6	10 591	3,3
1999	9 402	2,8	42 634	12,9	18 114	5,5	10 374	3,1
2000	10 300	3,0	7 900	2,3	5 857	1,7	18 093	5,3	10 360	3,0
2001	11 340	3,2	42 231	12,1	7 951	2,3	7 791	2,2	17 755	5,1	10 362	3,0
2002	12 270	3,4	8 694	2,4	9 127	2,6	17 786	5,0	10 024	2,8
2003	12 938	3,5	41 962	11,4	8 682	2,4	10 393	2,8	17 212	4,7	9 640	2,6
2004	13 531	3,6	8 882	2,3	11 760	3,1	17 246	4,5	9 584	2,5
2005	14 517	3,7	45 037	11,5	8 521	2,2	13 554	3,4	16 878	4,3	9 871	2,5
2006	14 898	3,7	7 407	1,8	15 748	3,9	16 671	4,1	9 766	2,4
2007	15 983	3,9	46 739	11,3	7 311	1,8	17 472	4,2	16 677	4,0	9 264	2,2
2008	17 006	4,1	46 923	11,2	6 875	1,6	19 231	4,6	15 923	3,8	8 994	2,1
2009	17 500	4,1	48 679	11,4	6 037	1,4	21 659	5,1	14 971	3,5	8 074	1,9
2010	18 351	4,2	51 820	11,9	5 851	1,3	24 434	5,6	14 022	3,2	6 649	1,5

30. jatk. • forts. • cont.

Vuosi År Year	Omaishoidon tuki Stöd för när- ståendevård Support for informal care	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård Regular home care	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende Ordinary shel- tered housing	Tehostettu pal- veluasuminen Serviceboende med heldygns- omsorg Sheltered housing with 24-hour assistance	Vanhainkodit Ålderdoms- hem Residential homes	Terveyskeskusten pitkäaikais- hoito Hälsövärd centraler, långvård Health centres, long-term inpatients
Asiakkaita/v. Klienter/år Clients/year		30.11.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.
85 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 85 v. täyttäneistä • Klienter i åldern 85 år och över, antal och % av 85 år och över • Clients aged 85 and over, number and % of all aged 85 and over						
1990	3 454 6,6	9 910 19,1	4 239 8,2
1995	3 369 5,0	14 923 22,3	10 301 15,4	5 257 7,8
1996	3 550 5,1	10 440 14,9	5 261 7,5
1997	3 678 5,1	14 142 19,4	10 286 14,1	5 425 7,5
1998	3 709 5,0	10 212 13,6	5 543 7,4
1999	3 864 5,0	16 750 21,7	10 142 13,2	5 516 7,2
2000	4 158 5,3	3 360 4,3	2 856 3,6	9 863 12,6	5 478 7,0
2001	4 455 5,6	16 943 21,3	3 393 4,3	3 825 4,8	9 703 12,2	5 482 6,9
2002	4 653 5,7	3 825 4,7	4 522 5,6	9 769 12,1	5 195 6,4
2003	4 845 5,9	17 112 20,7	3 853 4,7	5 094 6,2	9 451 11,4	4 954 6,0
2004	4 750 5,7	3 956 4,8	5 703 6,9	9 305 11,2	4 855 5,8
2005	5 286 6,0	18 478 20,9	3 925 4,4	6 670 7,5	9 215 10,4	5 082 5,7
2006	5 478 5,8	3 645 3,9	7 903 8,4	9 276 9,9	5 137 5,5
2007	5 830 5,9	20 203 20,6	3 671 3,7	9 042 9,2	9 234 9,4	4 900 5,0
2008	6 100 5,9	21 154 20,4	3 601 3,5	10 190 9,8	9 031 8,7	4 784 4,6
2009	6 394 5,9	22 658 20,8	3 218 3,0	11 779 10,8	8 613 7,9	4 333 4,0
2010	6 796 6,0	24 759 21,7	3 250 2,8	13 556 11,9	8 138 7,1	3 586 3,1

Lähteet: Omaishoidontuki: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Säännöllinen kotihoito: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Tavallinen ja tehostettu palveluasuminen: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Vanhainkodit v.1990-1999: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus ja v. 2000-: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut SVT. THL; Vanhainkodit v. 1990-1999: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus ja v. 2000-: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut SVT. THL; Terveyskeskukset: Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källor: Stöd för närstående: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Regelbunden hemvård: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Vanligt serviceboende och serviceboende med heldygnsomsorg: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Ålderdomshem år 1990-1999: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen och år 2000-: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Hälsövärdcentraler: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: Support for informal care: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland Regular home care: Regular Home Care. OSF. THL; Ordinary sheltered housing and sheltered housing with 24-hour assistance: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Residential homes in 1990-1999: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland and year 2000-: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Health centres: Inpatient Health Care. OSF. THL.

31. Ikääntyneiden palvelujen rakenne ja peittävyys 2010 maakunnittain
 Äldreomsorgens servicestruktur och täckningsgrad 2010 efter landskap
 Service structure and coverage in care and services for older people by region, 2010

Maakunta Region	Omaishoidon tuki Stöd för närstående- vård Support for informal care		Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård Regular home care		Tavallinen palveluasuminen Vanligt serviceboende Ordinary sheltered housing	
	Asiakkaita/v. Klienter/år Clients/year		30.11.		31.12.	
75 vuotta täyttäneet asiakkaat, lkm ja % 75 v. täyttäneistä • Klienter i åldern 75 år och över, antal och % av 75 år och över • Clients aged 75 and over, number and % of all aged 75 and over						
Koko maa • Whole country	18 351	4,2	51 820	11,9	5 851	1,3
Uusimaa	2 759	3,3	8 843	10,6	1 248	1,5
Itä-Uusimaa	227	3,2	883	12,6	104	1,5
Varsinais-Suomi	1 556	3,8	5 449	13,3	424	1,0
Satakunta	878	3,9	2 425	10,7	111	0,5
Kanta-Häme	562	3,6	1 736	11,0	308	2,0
Pirkanmaa	1 308	3,3	4 873	12,2	558	1,4
Päijät-Häme	630	3,6	1 640	9,3	126	0,7
Kymenlaakso	817	4,5	1 900	10,4	419	2,3
Etelä-Karjala • South Karelia	560	4,1	1 437	10,5	158	1,2
Etelä-Savo	708	4,1	2 624	15,0	174	1,0
Pohjois-Savo	1 046	4,4	2 629	11,1	428	1,8
Pohjois-Karjala • North Karelia	474	3,0	2 054	13,0	286	1,8
Keski-Suomi • Central Finland	1 157	4,9	2 878	12,3	290	1,2
Etelä-Pohjanmaa • South Ostrobothnia	1 062	5,5	2 402	12,5	488	2,5
Pohjanmaa • Ostrobothnia	623	3,7	1 712	10,1	164	1,0
Keski-Pohjanmaa • Central Ostrobothnia	357	6,1	639	10,9	61	1,0
Pohjois-Pohjanmaa • North Ostrobothnia	1 773	6,6	3 936	14,8	196	0,7
Kainuu	684	8,1	1 111	13,2	136	1,6
Lappi • Lapland	1 046	6,4	2 306	14,2	164	1,0
Ahvenanmaa • Åland Islands	124	5,2	342	14,4	8	0,3

Lähteet: Lähteet: Omaishoidontuki: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Säännöllinen kotihoito: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Tavallinen ja tehostettu palveluasuminen: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Vanhainkodit v.1990–1999: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus ja v. 2000–: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut SVT. THL; Terveyskeskukset: Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL. • Källor: Stöd för närstående: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen Regel bunden hemvård: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Vanligt serviceboende and serviceboende med heldygnsoomsorg: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Älderdomshem: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. Hälsovårdscentraler: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL • Sources: Support for informal care: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland Regular home care: Regular Home Care. OSF. THL; Ordinary sheltered housing and sheltered housing with 24-hour assistance: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Residential homes: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL Health centres: Inpatient Health Care. OSF. THL

Tehostettu palveluasuminen Serviceboende med heldygnomsorg Sheltered housing with 24-hour assistance		Vanhainkodit Ålderdomshem Residential homes		Terveyskeskusten pitkäaikaishoito Hälsovårdscentraler, långvård Health centres, long-term inpatients		Landskap
31.12.		31.12.		31.12.		
24 434	5,6	14 022	3,2	6 649	1,5	Hela landet
4 678	5,6	3 041	3,6	702	0,8	Nyland
245	3,5	327	4,6	106	1,5	Östra Nyland
2 208	5,4	1 522	3,7	616	1,5	Egentliga Finland
1 399	6,2	1 063	4,7	280	1,2	Satakunta
861	5,5	630	4,0	172	1,1	Egentliga Tavastland
1 307	3,3	1 779	4,4	512	1,3	Birkaland
755	4,3	316	1,8	575	3,2	Päijänne-Tavastland
1 205	6,6	708	3,9	177	1,0	Kymmenedalen
675	4,9	395	2,9	266	1,9	Södra Karelen
1 126	6,5	339	1,9	344	2,0	Södra Savolax
1 213	5,1	610	2,6	441	1,9	Norra Savolax
931	5,9	168	1,1	446	2,8	Norra Karelen
1 332	5,7	824	3,5	392	1,7	Mellersta Finland
1 079	5,6	611	3,2	392	2,0	Södra Österbotten
1 197	7,1	411	2,4	381	2,2	Österbotten
607	10,4	72	1,2	25	0,4	Mellersta Österbotten
1 811	6,8	791	3,0	257	1,0	Norra Österbotten
554	6,6	83	1,0	115	1,4	Kajanaland
1 155	7,1	202	1,2	412	2,5	Lappland
96	4,1	129	5,4	37	1,6	Åland

32. Ikä- ja sukupuolirakenne ikääntyneiden palveluissa 2010
 Ålders- och könsstruktur inom äldreomsorgen 2010
 Age and sex structure in care and services for older people, 2010

	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård Regular home care	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende Ordinary sheltered housing	Tehostettu palvelu- asuminen Serviceboende med heldygns- omsorg Sheltered housing with 24-hour assis- tance	Vanhain- kodit Ålder- domshem Residen- tial homes	Terveys- keskusten pitkäaikais- hoito Hälsovårds- centraler, långvård Health centres, long-term inpatients
	Asiakkaita • Klienter • Clients				
	30.11.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.
65–74					
Miehet • Män • Men	4 295	382	1 509	744	486
Naiset • Kvinnor • Women	4 975	442	1 768	890	463
Yhteensä • Totalt • Total	9 270	824	3 277	1 634	949
75–84					
Miehet • Män • Men	8 480	743	3 275	1 937	1 131
Naiset • Kvinnor • Women	18 581	1 858	7 603	3 947	1 932
Yhteensä • Totalt • Total	27 061	2 601	10 878	5 884	3 063
85+					
Miehet • Män • Men	5 603	743	2 560	1 570	586
Naiset • Kvinnor • Women	19 156	2 507	10 996	6 568	3 000
Yhteensä • Totalt • Total	24 759	3 250	13 556	8 138	3 586
75+					
Miehet • Män • Men	14 083	1 486	5 835	3 507	1 717
Naiset • Kvinnor • Women	37 737	4 365	18 599	10 515	4 932
Yhteensä • Totalt • Total	51 820	5 851	24 434	14 022	6 649
65+					
Miehet • Män • Men	18 378	1 868	7 344	4 251	2 203
Naiset • Kvinnor • Women	42 712	4 807	20 367	11 405	5 395
Yhteensä • Totalt • Total	61 090	6 675	27 711	15 656	7 598
65–74					
Miehet • Män • Men, %	46,3	46,4	46,0	45,5	51,2
Naiset • Kvinnor • Women, %	53,7	53,6	54,0	54,5	48,8
Yhteensä • Totalt • Total, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
75–84					
Miehet • Män • Men, %	31,3	28,6	30,1	32,9	36,9
Naiset • Kvinnor • Women, %	68,7	71,4	69,9	67,1	63,1
Yhteensä • Totalt • Total, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
85+					
Miehet • Män • Men, %	22,6	22,9	18,9	19,3	16,3
Naiset • Kvinnor • Women, %	77,4	77,1	81,1	80,7	83,7
Yhteensä • Totalt • Total, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
75+					
Miehet • Män • Men, %	27,2	25,4	23,9	25,0	25,8
Naiset • Kvinnor • Women, %	72,8	74,6	76,1	75,0	74,2
Yhteensä • Totalt • Total, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
65+					
Miehet • Män • Men, %	30,1	28,0	26,5	27,2	29,0
Naiset • Kvinnor • Women, %	69,9	72,0	73,5	72,8	71,0
Yhteensä • Totalt • Total, %	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Lähteet: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källor: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: Regular Home Care. OSF. THL; Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

33. Peittävyys ikääntyneiden palveluissa iän ja sukupuolen mukaan 2010
 Täckningsgrad inom äldreomsorgen efter ålder och kön 2010
 Coverage in care and services for older people by age and sex, 2010

	Säännöllinen kotihoito Regelbunden hemvård <i>Regular home care</i>	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende <i>Ordinary sheltered housing</i>	Tehostettu palvelu- asuminen Serviceboende med heldygns- omsorg <i>Sheltered housing with 24-hour assis- tance</i>	Vanhain- kodit Ålder- domshem <i>Residen- tial homes</i>	Terveys- keskusten pitkäaikais- hoito Hälsovårds- centraler, långvård <i>Health centres, long-term inpatients</i>
	Asiakkaita • Klienter • Clients				
	31.11.	31.12.	31.12.	31.12.	31.12.
% ikäryhmästä • av åldersgruppen • of age group					
65–74					
Miehet • Män • Men	1,8	0,2	0,6	0,3	0,2
Naiset • Kvinnor • Women	1,8	0,2	0,7	0,3	0,2
Yhteensä • Totalt • Total	1,8	0,2	0,6	0,3	0,2
75–84					
Miehet • Män • Men	6,7	0,6	2,6	1,5	0,9
Naiset • Kvinnor • Women	9,5	1,0	3,9	2,0	1,0
Yhteensä • Totalt • Total	8,4	0,8	3,4	1,8	1,0
85+					
Miehet • Män • Men	18,6	2,5	8,5	5,2	1,9
Naiset • Kvinnor • Women	22,8	3,0	13,1	7,8	3,6
Yhteensä • Totalt • Total	21,7	2,8	11,9	7,1	3,1
75+					
Miehet • Män • Men	9,0	1,0	3,7	2,2	1,1
Naiset • Kvinnor • Women	13,5	1,6	6,7	3,8	1,8
Yhteensä • Totalt • Total	11,9	1,3	5,6	3,2	1,5
65+					
Miehet • Män • Men	4,7	0,5	1,9	1,1	0,6
Naiset • Kvinnor • Women	7,8	0,9	3,7	2,1	1,0
Yhteensä • Totalt • Total	6,5	0,7	2,9	1,7	0,8

Lähteet: Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL • Källor: Regelbunden hemvård. FOS. THL; Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL • Sources: Regular Home Care. OSF. THL; Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

34. Ikääntyneiden laitoshoido ja asumispalvelut 1997–2010 Institutionsvård och boendservice för äldre 1997–2010 Institutional care and housing services for older people, 1997–2010

Vuosi År Year	Tavallinen palvelu- asuminen Vanligt service- boende Ordinary sheltered housing	Tehostettu palveluasuminen Serviceboende med heldygnssomsorg Sheltered housing with 24-hour assistance			Vanhainkodit Ålderdomshem Residential home		
	As. Kl. Clts 31.12.	As. ¹⁾ Kl. ¹⁾ Clts ¹⁾ 31.12.	As./v. ¹⁾ Kl./år ¹⁾ Clts/year ¹⁾	Hoito- päiviä/v. ¹⁾ Vård- dygn/år ¹⁾ Care days/year ¹⁾	As. ¹⁾ Kl. ¹⁾ Clts ¹⁾ 31.12.	As. ¹⁾ Kl. ¹⁾ Clts ¹⁾	Hoito- päiviä/v. ¹⁾ Vård- dygn/år ¹⁾ Care days/year ¹⁾
1997	21 950	..	8 214 224
2000	10 007	7 302	10 777	2 560 630	21 325	40 087	7 856 748
2003	10 586	12 943	19 237	4 566 967	19 990	38 171	7 379 872
2004	10 669	14 297	21 499	5 060 473	20 052	37 369	7 324 477
2005	10 072	16 497	24 510	5 832 074	19 488	36 665	7 135 437
2006	8 598	18 799	28 031	6 708 776	19 082	36 592	6 969 429
2007	8 419	20 771	31 440	7 388 962	19 016	37 434	6 992 464
2008	7 846	22 890	34 967	8 177 839	18 229	35 639	6 760 901
2009	6 856	25 684	38 522	9 036 027	17 118	35 037	6 395 212
2010	6 675	28 644	43 586	9 978 186	16 082	33 429	6 198 362

Vuosi År Year	Vanhainkodit ja tehostettu palveluasuminen yhteensä Ålderdomshem och serviceboende med heldygnssomsorg totalt Residential homes and sheltered housing with 24-hour assistance total			Terveyskeskusten vuodeosastot Hälsövärdcentralernas vårdavdelningar Health centres, inpatient care					
	As. ¹⁾ Kl. ¹⁾ Clts ¹⁾ 31.12.	As./v. ¹⁾ Kl./år ¹⁾ Clts/year ¹⁾	Hoito- päiviä/v. ¹⁾ Vård- dygn/år ¹⁾ Care days/year ¹⁾	Pitk.as. Långv.kl. Clts in long- term care 31.12.	As./v. Kl./ år Clts/year	Hoito- päiviä/v. Vård- dygn/år Care days/year	Pitk.as. Långv. kl. Clts in long- term care 31.12.	As./v. Kl./ år Clts/year	Hoito- päiviä/v. Vård- dygn/år Care days/year
1997	25 890	45 633	9 494 588	12 290	106 011	6 690 626	10 397	77 711	5 486 094
2000	28 627	49 813	10 417 378	12 164	116 383	6 865 167	10 360	86 935	5 677 595
2003	32 933	55 627	11 946 839	11 194	115 052	6 687 831	9 640	88 081	5 580 869
2004	34 349	56 816	12 384 950	11 078	113 457	6 495 606	9 584	87 423	5 439 743
2005	35 985	59 075	12 967 511	11 325	114 877	6 626 474	9 871	89 638	5 589 466
2006	37 881	62 023	13 678 205	11 249	115 492	6 670 911	9 766	90 719	5 664 453
2007	39 787	65 796	14 381 426	10 607	116 066	6 462 984	9 264	91 718	5 491 894
2008	41 119	67 395	14 938 740	10 327	120 003	6 411 474	8 994	95 058	5 439 915
2009	42 802	69 877	15 431 239	9 242	121 027	6 123 544	8 074	95 853	5 200 521
2010	44 726	72 921	16 176 548	7 598	121 020	5 610 641	6 649	96 215	4 777 483

1) Mukana myös alle 65-vuotiaat asiakkaat. • Omfattar även klienter under 65 år. • Includes also clients aged under 65.

Lähteet: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källor: Institutionsvård och boendservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

35. Ikääntyneiden kotipalvelut 1990–2010
Hemservice för äldre 1990–2010
Home-help services for older people, 1990–2010

Ikääntyneiden kodinhoitoapu • Hemvårdshjälp för äldre • Home help for older people

Vuosi År Year	Kotitalouksia vuoden aikana • Hushåll under året • Households during year						Käynnit/vuosi Besök/år Visits/year
	65+	65 v. täyttäneistä av 65 år och över of 65 and over	75+	75 v. täyttäneistä av 75 år och över of 75 and over	85+	85 v. täyttäneistä av 85 år och över of 85 and over	
		%		%		%	
1990	125 571	18,7	89 100	31,5	22 036	42,4	..
1995	86 466	11,8	66 379	22,1	23 895	35,7	..
2000	83 148	10,7	67 210	19,7	27 280	34,8	..
2005	85 604	10,2	71 850	18,3	30 489	34,4	..
2006	90 125	10,4	75 272	18,6	32 960	35,2	19 954 106
2007	92 798	10,6	77 961	18,9	35 191	35,8	21 276 462
2008	96 219	10,9	80 638	19,2	36 875	35,5	21 758 082
2009	103 863	11,4	87 202	20,4	40 523	37,3	22 392 938
2010	105 120	11,2	88 832	20,4	42 637	37,3	22 650 028

Tukipalvelut • Stödtjänster • Support services

Vuosi År Year	Asiakkaita/vuosi • Klienter/år • Clients/year					
	65+	65 v. täyttäneistä av 65 år och över of 65 and over	75+	75 v. täyttäneistä av 75 år och över of 75 and over	85+	85 v. täyttäneistä av 85 år och över of 85 and over
		%		%		%
1990	103 096	15,3
1995	97 967	13,4
2000	105 195	13,5
2005	108 249	12,9
2006	109 979	12,7	90 791	22,5	38 220	40,8
2007	114 740	13,1	95 526	23,2	41 487	42,2
2008	116 857	13,1	97 602	23,3	44 181	42,6
2009	116 347	12,8	97 617	22,9	45 932	42,3
2010	116 004	12,3	97 789	22,5	47 689	41,8

Säännöllisen kotihoidon piirissä olleet 75 vuotta täyttäneet asiakkaat • Regelbunden hemvård, klienter 75 år och över • Regular home care, clients aged 75 and over

30.11.	75+ Yhteensä • Totalt • Total	Kotipalvelun tai kotisairaanhoidon käynnit/kk • Besök av hemservicen eller hemsjukvården/månad • Home-help or home-nursing visits/month			
		%			
		1–8	9–16	17–40	40–
1995	41 294	48,7	16,2	18,9	16,2
1999	42 634	41,7	16,7	18,9	22,7
2003	41 962	44,2	11,3	18,2	26,3
2005	45 037	41,4	12,7	18,4	27,5
2007	46 739	39,5	12,9	19,0	28,6
2008	46 923	41,6	9,5	19,1	29,8
2009	48 679	39,0	10,6	20,0	30,3
2010	51 820	38,7	11,1	19,5	30,7

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Säännöllinen kotihoito. SVT. THL. • Källor: Kommunerna och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS.Statistikcentralen; Regelbunden hemvård. FOS. THL. • Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Regular Home Care. OSF. THL.

36. Muistisairaiden asiakkaiden käyttämät sosiaali- ja terveyspalvelut 2001, 2005, 2007 ja 2009
Social- och hälsovård som mottagits av klienter med minnessjukdomar 2001, 2005, 2007 och 2009
Social welfare and health services used by clients with memory disorders, 2001, 2005, 2007 and 2009

	Asiakkaita • Klienter • Clients 31.12.				% kaikista asiakkaista av alla klienter of all clients
	2001	2005	2007	2009	2009
Säännöllinen kotihoito • Regelbunden hemvård • Regular home care	4 339	6 572	7 134	7 998	12,2
Tavallinen palveluasuminen • Vanligt serviceboende • Ordinary sheltered housing	1 133	1 501	1 448	1 184	12,5
Tehostettu palveluasuminen • Serviceboende med heldygnsomsorg • Sheltered housing, 24-hour assistance	2 920	5 931	7 878	10 180	39,6
Vanhainkodit • Ålderdomshem • Residential homes	7 406	8 031	8 546	7 918	46,3
Terveyskeskusten pitkäaikaishoito • Hälsovårdscentraler, långvård • Health centres, long-term inpatients	6 403	6 458	6 493	5 655	56,6
Terveyskeskusten lyhytaikaishoito • Hälsovårdscentraler, korttidsvård • Health centres, short-term inpatients	1 423	1 866	1 857	2 075	24,8
Erikoissairaanhoidon laitoshoido • Slutenvård inom den specialiserade sjukvården • Inpatient care in specialised health care	638	725	681	566	5,2
Yhteensä • Totalt • Total	24 262	31 084	34 037	35 576	24,2

	Hoitopäiviä/v. • Vårddygna/år • Care days/year				% kaikista hoitopäivistä av alla vårddygna of all care days
	2001	2005	2007	2009	2009
Tehostettu palveluasuminen • Serviceboende med heldygnsomsorg • Sheltered housing, 24-hour assistance	1 057 909	2 157 538	2 873 456	3 642 274	40,3
Vanhainkodit • Ålderdomshem • Residential homes	2 749 433	2 923 433	3 115 528	2 954 701	46,2
Terveyskeskusten pitkäaikaishoito • Hälsovårdscentraler, långvård • Health centres, long-term inpatients	2 535 147	2 555 536	2 617 525	2 414 003	55,8
Terveyskeskusten lyhytaikaishoito • Hälsovårdscentraler, korttidsvård • Health centres, short-term inpatients	409 181	522 613	579 696	620 754	23,8
Erikoissairaanhoidon laitoshoido • Slutenvård inom den specialiserade sjukvården • Inpatient care in specialised health care	279 738	336 799	331 518	274 928	5,3
Yhteensä • Totalt • Total	7 031 408	8 495 919	9 517 723	9 906 660	35,9

Lähteet: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Säännöllinen kotihoito. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källor: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Regelbunden hemvård. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Regular Home Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

37. Vammaispalvelulain mukaiset palvelut 1990–2010

Tjänster enligt handikappservicelagen 1990–2010

Services under the Services and Assistance for the Disabled Act, 1990–2010

Vuosi År Year	Vaikeavammaisten kuljetuspalvelut Färdtjänster för gravt funktions- hindrade Transport services for people with serious disabilities	Henkilökohtainen avustajatoiminta Personlig hjälp Personal assistant services	Tulkkauspalvelut Tolk tjänster Interpreter services	Asunnon muutostyöt ja asuntoon kuuluvat välineet ja laitteet Ändringsarbeten i bostaden samt redskap och anordningar som hör till bostaden Housing alterations and housing equipment and facilities	Vaikeavammaisten palveluasuminen Serviceboende för gravt funktions- hindrade Sheltered housing for people with serious disabilities
Asiakkaita/vuosi • Klienter/år • Clients/year					
1990	35 000	1 336	2 328
1995	45 839	1 835	2 808
2000	66 568	2 817	3 137	..	1 894
2005	80 937	4 322	3 530	7 857	2 775
2006	84 269	4 583	3 791	8 125	3 089
2007	86 726	5 034	3 961	8 599	3 375
2008	88 539	5 435	4 024	8 587	3 525
2009	91 376	6 598	4 088	9 082	4 008
2010	94 823	8 983	.. ¹⁾	9 578	4 310
Ikäryhmittäin • Efter åldersgrupp • By age group					
0–17	2 611	889	..	540	109
18–64	30 219	6 289	..	4 293	3 367
65+	61 993	1 805	..	4 745	834

1) Tulkkauspalvelujen järjestämisvelvollisuus siirtyi kunnilta Kelalle 1.9.2010. • Skyldigheten att ordna tolkningstjänster överfördes från kommunerna till Folkpensionsanstalten den 1 september 2010. • Duty to order interpreter services, which was formerly handled by the municipalities, was transferred to KELA as of 1 September 2010.

38. Vammaisten työllistämistoiminta ja omaishoidon tuki 1990–2010

Sysselsättningsverksamhet för funktionshindrade och stöd för närståendevård 1990–2010

Support to employment of disabled people and support for informal care, 1990–2010

Vuosi År Year	Kehitysvammaisten työ- ja toiminta- keskukset Arbets- och aktivitetscenter för personer med utvecklingsstörning Day and sheltered work centres for people with intellec- tual disabilities	Vajaakuntoisten työkeskukset Arbetscenter för funktionshindrade Sheltered work centres for disabled people	Vammaisten työllistämistä tukeva toiminta Verksamhet i sysselsättnings- syfte för funk- tionshindrade Activities to support employment of disabled people	Vammaisten työ- ja päivätoiminta Arbets- och dagverk- samhet för funktion- hindrade Day and sheltered work centres for people with various disabilities	Omaishoidon tuki, alle 65-v. Stöd för när- ståendevård, under 65 år Support for infomal care, under 65 years
Asiakkaita/vuosi • Klienter/år • Clients/year					As./v. • Kl./år • Clt/year
1990	7 836
1995	9 499	3 151	6 957
2000	10 929	3 301	8 090
2005	12 005	2 993	10 427
2006	4 049	11 903	10 472
2007	3 148	13 435	11 221
2008	2 798	14 415	11 959
2009	2 289	15 032	12 396
2010	2 439	15 668	12 903

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. • Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

39. Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 1995–2010

Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 1995–2010

Institutional care and housing services for disabled people, 1995–2010

Vuosi År Year	Vammaisten- laitokset ¹⁾ Institutioner för funktions- hindrade ¹⁾ Institutions for people with disabilities ¹⁾	Kehitysvammaisten asumispalvelut Boendeservice för personer med utvecklingsstörning <i>Housing services for people with intellectual disabilities</i>		Vammaisten ryhmä- muotoiset asumispalvelut Boendeservice i grupp för funktionshindrade <i>Group housing services for- people with disabilities</i>		Vammaisten palvelu- ja tukiasunnot ²⁾ Service- och stödbostäder för funktions- hindrade ²⁾ <i>Sheltered and supported housing for people with disabilities²⁾</i>	Perhehoidossa kehitys- vammasia ³⁾ Personer med utvecklings- störning i familjevård ³⁾ <i>Family care for people with intellectual disabilities³⁾</i>
		Autettu asuminen Assisterat boende <i>Housing with 24-hour assistance</i>	Ohjattu asuminen Styrt boende <i>Housing with part-time assistance</i>	Henkilö- kunta läsnä yöllä Personal närvarande också på natten <i>Staff also available at night</i>	Henkilökun- ta ei läsnä yöllä Ingen personal närvarande på natten <i>No staff available at night</i>		

Asiakkaita • Klienter • Clients 31.12.

1995	3 699	2 173	1 304
2000	2 960	3 344	2 476	1 510	1 270
2001	2 865	3 617	2 502	1 520	1 200
2002	2 754	3 992	2 549	1 588	1 122
2003	2 728	4 230	2 717	1 571	1 161
2004	2 625	4 694	2 655	1 642	1 156
2005	2 515	4 874	2 649	1 861	1 095
2006	2 554	5 371	2 362	1 758	1 270
2007	2 589	5 699	2 588	1 760	1 262
2008	2 449	5 962	2 540	1 844	1 269
2009	2 252	6 298	2 441	2 113	1 284
2010	2 162	6 907	2 442	2 184	1 331

1) Vuodesta 2006 lähtien on kerätty tieto "Vammaisten laitokset" eli mukana on jonkin verran muitakin vammaisia kuin kehitysvammaisia. • Från och med 2006 har uppgifter om institutionsvård för funktionshindrade samlats in, dvs. uppgifterna inbegriper även andra funktionshindrade än personer med utvecklingsstörning. • From 2006 onwards the data collection has concerned institutions for people with disabilities, i.e., the data covers not only people with intellectual disabilities but also some people with other disabilities.

2) Vuoteen 2005 asti tieto kerättiin erikseen kehitysvammaisten ja muiden vammaisten osalta, ja tässä taulukossa nämä määrät on laskettu yhteen. • Fram till 2005 samlades uppgifterna in separat för personer med utvecklingsstörning och för andra funktionshindrade. I denna tabell har antalen sammanräknats. • Up to 2005 data were collected separately for people with intellectual and other disabilities. In this table these numbers have been added together.

3) Vuodesta 2006 lähtien on kerätty tieto "Vammaisten perhehoito" eli mukana on jonkin verran muitakin vammaisia kuin kehitysvammaisia. • Från och med 2006 har uppgifter om familjevård för funktionshindrade samlats in, dvs. uppgifterna inbegriper även andra funktionshindrade än personer med utvecklingsstörning. • From 2006 onwards the data collection has concerned family care for people with disabilities, i.e. the data includes not only people with intellectual disabilities but also some people with other disabilities

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. • Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

40. Vammaisten osallistumista, toimintaa ja työnteoa tukevat palvelut 2010 maakunnittain
Tjänster som stödjer funktionshindrades delaktighet, verksamhet och arbete 2010 efter landskap
Services supporting disabled people's participation, activities and employment by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Vaikea- vammaisten kuljetus- palvelut Färdtjänster för gravt funktions- hindrade Transport services for people with serious disabilities	Henkilö- kohtainen avustaja- toiminta Personlig hjälp Personal assistant services	Asunnon muutostyöt ja asuntoon kuuluvat välineet ja laitteet Ändringsarben- ten i bostaden samt redskap och anordn- ingar som hör till bostaden Housing alterations and housing equipment and facilities	Vammaisten työllistymis- tä tukeva toiminta Verksamhet i sysselsätt- ningssyfte för funktions- hindrade Activities to support employment of disabled people	Vammaisten työ- ja päivä- toiminta Arbets- och dagverksam- het för funk- tionshindrade Day and sheltered work centres for people with various disabilities
	As./v. • Kl./år • Clts/year			As. • Kl. • Clts 31.12.	
Koko maa • Hela landet • Whole country	94 823	8 983	9 578	2 439	15 668
Uusimaa • Nyland	22 626	2 131	1 963	344	2 498
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	1 069	109	71	46	233
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	9 046	676	746	273	1 146
Satakunta	5 020	372	562	103	697
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	3 003	237	391	69	533
Pirkanmaa • Birkaland	12 347	643	773	165	1052
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	4 474	342	254	284	500
Kymenlaakso • Kymmenedalen	3 195	297	186	160	570
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	2 067	271	140	19	381
Etelä-Savo • Södra Savolax	3 230	342	343	30	503
Pohjois-Savo • Norra Savolax	4 300	505	367	212	848
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	2 263	521	332	32	740
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	4 701	491	729	106	868
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	2 954	369	385	98	647
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	2 774	312	378	161	547
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	1 459	119	203	11	358
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	4 548	570	825	194	1 707
Kainuu • Kajanaland	1 949	262	436	51	1015
Lappi • Lappland • Lapland	3 335	356	460	58	794
Åhvenanaa • Åland • Åland Islands	463	58	34	23	31

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. • Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

41. Vammaisten laitos- ja asumispalvelut 2010 maakunnittain
 Institutionsvård och boendeservice för funktionshindrade 2010 efter länsskap
Institutional care and housing services for disabled people by region, 2010

Maakunta Region	Vammaisten laitokset ¹⁾ Institutioner för funktionshindrade ¹⁾ <i>Institutions for people with disabilities¹⁾</i>	Vammaisten ryhmämuotoiset asumispalvelut Boendeservice i grupp för handikappade <i>Group housing services for people with disabilities</i>	
		Henkilökunta läsnä myös yöllä Personal närvarande också på natten <i>Staff also available at night</i>	Henkilökunta ei läsnä yöllä Ingen personal närvarande på natten <i>No staff available at night</i>

Asiakkaita • Klienter • Clients 31.12.

Koko maa • <i>Whole country</i>	2 162	6 907	2 442
Uusimaa	467	1 428	391
Itä-Uusimaa	31	116	6
Varsinais-Suomi	266	527	188
Satakunta	112	376	62
Kanta-Häme	57	206	70
Pirkanmaa	281	354	190
Päijät-Häme	26	231	74
Kymenlaakso	151	309	128
Etelä-Karjala • <i>South Karelia</i>	40	183	71
Etelä-Savo	83	208	181
Pohjois-Savo	114	444	164
Pohjois-Karjala • <i>North Karelia</i>	80	220	88
Keski-Suomi • <i>Central Finland</i>	56	441	129
Etelä-Pohjanmaa • <i>South Ostrobothnia</i>	86	223	136
Pohjanmaa • <i>Ostrobothnia</i>	38	351	31
Keski-Pohjanmaa • <i>Central Ostrobothnia</i>	5	116	19
Pohjois-Pohjanmaa • <i>North Ostrobothnia</i>	124	720	240
Kainuu	48	150	94
Lappi • <i>Lapland</i>	95	253	172
Ahvenanmaa • <i>Åland Islands</i>	2	51	8

1) Vuodesta 2006 lähtien on kerätty tieto "Vammaisten perhehoito" eli mukana on jonkin verran muitakin vammaisia kuin kehitys vammaisia. • Från och med 2006 har uppgifter om familjevård för funktionshindrade samlats in, dvs. uppgifterna inbegriper även andra funktionshindrade än personer med utvecklingsstörning. • From 2006 onwards the data collection has concerned family care for people with disabilities, i.e. the data includes not only people with intellectual disabilities but also some people with other disabilities.

Lähde: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. • Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

Vammaisten palvelu- ja tukiasunnot Service- och stödbostäder för funktionshindrade <i>Sheltered and supported housing for people with disabilities</i>	Perhehoidossa kehitysvammaisia ¹⁾ Personer med utvecklingsstörning i familjevård ¹⁾ <i>Family care for people with intellectual disabilities¹⁾</i>	Vaikeavammaisten palvelu- asuminen Serviceboende för gravt funktionshindrade <i>Sheltered housing for people with serious disabilities</i>	Landskap
Asiakkaita. • Klienter • Clients 31.12		Asiakkaita/v. • Klienter/år • Clients/year	
2 184	1 331	4 310	Hela landet
401	363	911	Nyland
18	20	54	Östra Nyland
146	54	369	Egentliga Finland
72	64	217	Satakunta
27	142	171	Egentliga Tavastland
165	75	387	Birkaland
58	113	308	Päijänne-Tavastland
49	8	121	Kymmenedalen
50	2	91	Södra Karelen
109	32	156	Södra Savolax
110	55	108	Norra Savolax
204	115	147	Norra Karelen
104	87	268	Mellersta Finland
53	16	184	Södra Österbotten
61	25	156	Österbotten
50	12	59	Mellersta Österbotten
268	70	338	Norra Österbotten
95	55	80	Kajanaland
125	22	163	Lappland
19	1	22	Åland

42. Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2010
Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2010
Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities, 2010

Ikäryhmä Ålders- grupp Age group	Kehitysvammalaitokset Institutioner för pers. med utv.störning <i>Institutions for people with intellectual disabilities</i>			Autettu asuminen Assisterat boende <i>Housing with 24-hour assistance</i>			Ohjattu asuminen Styrt boende <i>Housing with part-time assistance</i>
	As. Kl. C/ls 31.12.	joista pitkä- aikaishoi- dossa av vilka långvårds- klienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddygn/år. <i>Care days/ year</i>	As. Kl. C/ls 31.12.	joista pitkä- aikaishoi- dossa av vilka långvårds- klienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddygn/år. <i>Care days/year</i>	As. Kl. C/ls 31.12.
0–5	18	14	7 786	10	2	3 402	-
6–17	172	108	71 843	173	107	62 565	7
18–49	928	870	363 554	3 310	3 156	1 183 188	1 235
50+	816	798	315 802	2 383	2260	863 267	926
Yhteensä Totalt Total	1 934	1 790	758 985	5 876	5 525	2 112 422	2 168
Miehet Män	1 188	1 096	462 705	3 213	3 011	1 157 677	1 176
Naiset Kvinnor Women	746	694	296 280	2 663	2 514	954 745	992

Lähde: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. • Källa: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. •
Source: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

43. Kehitysvammaisten laitos- ja asumispalvelujen asiakkaat 2010 maakunnittain
Klienter inom institutionsvård och boendeservice för personer med utvecklingsstörning 2010 efter landskap
Clients in institutional care and housing services for people with intellectual disabilities by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Kehitysvammalaitokset Institutioner för pers. med utv. störning <i>Institutions for people with intellec- tual disabilities</i>			Autettu asuminen Assisterat boende <i>Housing with 24-hour assistance</i>			Ohjattu asuminen Styrt boende <i>Housing with part-time assistance</i>
	As. Kl. C/ls 31.12.	joista pitkä- aikais- hoidossa av vilka långvårds- klienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddyg/år. <i>Care days/ year</i>	As. Kl. C/ls 31.12.	joista pitkä- aikais- hoidossa av vilka långvårds- klienter <i>of which in long-term care</i>	Hoitopäiviä/v. Vårddyg/år. <i>Care days/ year</i>	As. Kl. C/ls 31.12.
Koko maa • Hela landet • Whole country	1 934	1 790	758 985	5 876	5 525	2 112 422	2 168
Uusimaa • Nyland	466	437	176 242	1 214	1 137	437 972	390
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	21	20	7 862	113	98	39 648	47
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	245	243	90 382	363	350	130 382	142
Satakunta	107	100	39 232	260	251	95 323	80
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	40	37	18 690	206	188	69 406	55
Pirkanmaa • Birkaland	269	249	103 151	210	204	80 412	139
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	25	23	12 756	316	293	110 869	57
Kymenlaakso • Kymmenedalen	94	88	38 375	202	199	75 051	115
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	23	23	9 473	179	168	64 198	72
Etelä-Savo • Södra Savolax	81	68	31 307	237	218	85 620	177
Pohjois-Savo • Norra Savolax	113	104	48 863	467	439	154 289	139
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	76	67	29 224	277	257	101 320	83
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	18	17	11 490	292	284	106 935	102
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	92	81	34 534	225	212	81 805	127
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	35	30	12 624	198	182	73 827	55
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	5	4	1 596	79	69	28 523	25
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	108	95	47 465	625	584	227 286	170
Kainuu • Kajanaland	44	33	15 515	110	107	40 023	84
Lappi • Lappland • Lappland	72	71	30 019	258	240	93 103	109
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	185	45	45	16 425	..

Lähde: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. • Källa: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. •
Source: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

44. Rekisteröidyt näkövammaiset 2010 Registrerade synskadade 2010 Registered visually impaired persons, 2010

Näkövamma syy ¹⁾ • Synskadans etiologi ¹⁾ • <i>Etiology of visual impairment¹⁾</i>	
Henkilöitä • Personer • <i>Persons</i>	16 747
	%
Ikääntyneiden makuladegeneraatio (AMD) • Senil makuladegeneration • <i>Age-related macular degeneration</i>	41,6
Perinnöllinen • Nedärvd • <i>Hereditary</i>	14,8
Neurologinen • Neurologisk • <i>Neurological</i>	13,2
Synnynnäinen • Medfödd • <i>Congenital</i>	9,3
Diabeettinen retinopatia • Diabetisk retinopati • <i>Diabetic retinopathy</i>	6,6
Glaukooma • Glaukom • <i>Glaucoma</i>	6,5
Tulehdukset • Infektioner • <i>Infections</i>	2,7
Patologinen likitaittoisuus • Grav myopi • <i>Myopia maligna</i>	2,6
Onnettomuudet • Olyckshändelse • <i>Accidental</i>	1,4
Kasvaimet • Tumörer • <i>Neoplasms</i>	1,1
Muu etiologia • Annan etiologi • <i>Other etiology</i>	1,2
Tuntematon, ei ilmoitettu • Okänd, inte angiven • <i>Unknown, not reported</i>	6,6
Näkövamma diagnoosi ikäryhmittäin • Synskadediagnos efter åldersgrupp • <i>Diagnosis of visual impairment by age group</i>	
Alle 18-vuotiaat • Under 18 år • <i>Aged under 18</i>	
Henkilöitä • Personer • <i>Persons</i>	762
	%
Näköratojen viat • Skador på synbanorna • <i>Disorders of optic nerve and visual pathways</i>	36,6
Synnynnäiset epämuodostumat • Medfödda missbildningar • <i>Congenital malformations</i>	23,8
Tarkemmin määrittämätön heikkonäköisyys • Ospecificerad synsvaghet • <i>Unspecified poor vision</i>	7,7
Verkkokalvon perinnölliset rappeutumat • Ärftliga näthinne degenerationer • <i>Hereditary retinal dystrophies</i>	9,6
Keskosen verkkokalvosairaus (ROP) • Retinopati av prematuritet • <i>Retinopathy of prematurity</i>	4,9
Tarkemmin määrittämätön sokeus • Ospecificerad blindhet • <i>Unspecified visual loss</i>	3,2
Silmävärve • Nystagmus • <i>Nystagmus</i>	2,6
Näköhäiriöt • Synstörningar • <i>Visual disturbances</i>	2,6
Kaikki muut diagnoosit • Alla andra diagnoser • <i>All other diagnoses</i>	9,0
Yhteensä • Totalt • <i>Total</i>	100,0

44. jatk. • forts. • cont.

18–64-vuotiaat • åringar • years-olds	
Henkilöitä • Personer • Persons	4 592
	%
Verkkokalvon perinnölliset rappeutumat • Ärftliga näthinne­degenerationer • Hereditary retinal dystrophies	22,5
Näköratojen viat • Skador på synbanorna • Disorders of optic nerve and visual pathways	19,5
Synnynnäiset epämuodostumat • Medfödda missbildningar • Congenital malformations	12,4
Diabeettinen retinopatia • Diabetisk retinopati • Diabetic retinopathy	10,0
Näköhäiriöt • Synstörningar • Visual disturbances	6,8
Patologinen likitaitteisuus • Grav myopi • High myopia	3,6
Keskosen verkkokalvosairaus (ROP) • Retinopati av prematuritet • Retinopathy of prematurity	3,2
Suonikalvon viat • Skador på äderhinnan • Disorders of choroid	3,1
Ikääntyneiden makuladegeneraatio (AMD) • Senil makuladegeneration • Age-related macular degeneration	1,9
Silmävärve • Nystagmus • Nystagmus	1,9
Kaikki muut diagnoosit • Alla andra diagnoser • All other diagnoses	15,1
Yhteensä • Totalt • Total	100,0
65 vuotta täyttäneet • 65 år och över • 65 years and over	
Henkilöitä • Personer • Persons	11 393
	%
Ikääntyneiden makuladegeneraatio (AMD) • Senil makuladegeneration • Age-related macular degeneration	60,3
Glaukooma • Glaukom • Glaucoma	8,7
Diabeettinen retinopatia • Diabetisk retinopati • Diabetic retinopathy	5,2
Verkkokalvon perinnölliset rappeutumat • Ärftliga näthinne­degenerationer • Hereditary retinal dystrophies	4,3
Näköratojen viat • Skador på synbanorna • Disorders of optic nerve and visual pathways	3,0
Sarveiskalvon viat • Skador på hornhinnan • Disorders of cornea	2,2
Patologinen likitaitteisuus • Grav myopi • High myopia	2,1
Kaikki muut diagnoosit • Alla andra diagnoser • All other diagnoses	14,2
Yhteensä • Totalt • Total	100,0

1) Samalla henkilöllä voi olla useampi vaihtoehto • Samma person kan ingå i flera av procenttalen • Same person can have several alternatives.

Lähde: Näkövammarekisteri, Näkövammaisten Keskusliitto ry., THL • Källa: Synskaderegister, De synskadades centralförbund r.f., THL • Source: Finnish Register of Visual Impairment, Finnish Federation of the Visually Impaired, THL

45. Mielenterveyshuollon avohoitokäynnit 1997–2010
Öppenvårdsbesök inom mentalvården 1997–2010
Outpatient visits in mental health services, 1997–2010

	1997	2000	2003	2006	2008	2009	2010
Perusterveydenhuollon käynnit • Besök inom primärvård • <i>Visits in primary health care</i>							
Lääkäri • Läkare • Physician	28 992	58 764	99 232	92 740	93 603	94 915	98 237
Muu kuin lääkäri • Annan än läkare • Other practitioner	298 048	446 925	615 665	554 601	565 052	580 295	590 719
Yhteensä • Totalt • Total	327 040	505 689	714 897	647 341	658 655	671 016	688 956
Erikoissairaanhoidon käynnit • Besök inom specialiserad sjukvård • <i>Visits in specialised health care</i>							
Aikuispsykiatria • Vuxenpsykiatri • Adult psychiatry	1 131 421	959 419	1 127 158	1 158 950	1 203 899	1 125 087	1 201 455
Nuorisopsykiatria • Ungdomspsykiatri • Adolescent psychiatry	66 655	91 982	104 215	136 275	186 295	200 353	213 481
Lastenpsykiatria • Barnpsykiatri • Child psychiatry	76 326	79 241	102 827	119 122	138 839	151 352	158 924
Yhteensä • Totalt • Total	1 274 402	1 130 642	1 334 200	1 414 347	1 529 033	1 476 792	1 573 860
Mielenterveyskäynnit • Besök inom mentalvård • <i>Mental health visits</i>							
Yhteensä • Totalt • Total	1 601 442	1 636 331	2 049 097	2 061 688	2 187 688	2 147 808	2 262 816
Asukasta kohti • Per invånare • Per inhabitant	0,31	0,32	0,39	0,39	0,41	0,40	0,42

Lähteet: Erikoissairaanhoidon avohoitto. SVT. THL; Terveyskeskusten avohoitto. SVT. THL • Källor: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL; Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL • Sources: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL; Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.

46. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido erikoisaloittain 1997–2010
Psykiatrisk institutionsvård efter specialitet 1997–2010
Inpatient mental health care by speciality, 1997–2010

	1997	2000	2003	2006	2008	2009	2010
Psykiatria ¹⁾ • Psykiatri ¹⁾ • <i>Psychiatry</i> ¹⁾							
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	43 469	48 933	47 199	44 416	43 573	41 521	39 390
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	49,2	39,7	36,3	35,8	33,8	34,0	35,1
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	1 959 645	1 827 462	1 751 156	1 659 433	1 543 840	1 476 260	1 386 750
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	28 930	30 234	29 478	29 592	29 759	28 446	27 094
Yleislääketiede • Allmänmedicin • <i>General practice</i>							
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	24 056	24 579	21 439	19 460	18 539	17 710	16 101
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	15,4	13,5	15,7	16,0	14,5	18,1	17,4
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	423 576	408 727	382 124	391 143	346 117	315 610	277 234
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	15 653	16 064	14 123	13 260	12 527	12 038	11 107
Muut • Övriga • <i>Others</i>							
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	9 678	9 452	8 169	9 086	8 328	7 624	7 757
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	6,4	4,7	4,6	4,6	4,2	4,1	4,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	59 862	46 497	37 075	41 859	36 951	33 005	32 487
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	8 091	7 835	6 854	7 635	6 942	6 481	6 362
Yhteensä • Totalt • <i>Total</i>							
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	77 203	82 964	76 807	72 962	70 440	66 855	63 248
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	33,3	27,9	27,2	26,6	25,2	26,4	26,8
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	2 443 083	2 282 686	2 170 355	2 092 435	1 926 908	1 824 875	1 696 471
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	47 767	49 241	46 158	46 143	45 062	43 095	40 897

1) Tähän on poimittu ne psykiatrian erikoisanalan potilaat/hoitojaksot/hoitopäivät, joissa potilaan päädiagnoosina on mielenterveyden häiriö (diagnoosit F00–F99 dementiaa ja muita elimellisiä aivo-oireyhtymiä sekä kehitysvammaisuutta lukuun ottamatta). Psykiatrian erikoisanalan kokonaismäärät löytyvät taulukosta 75. • Denna tabell visar de patienter/vårdperioder/vårddygn inom specialiteten psykiatri där huvud-diagnosen är psykiska sjukdomar och syndrom (diagnoserna F00–F99, med undantag av diagnoser som tyder på demens, andra organiska psykiska störningar samt utvecklingsstörning). Tabell 75 visar de totala antalen för specialiteten psykiatri. • *The figures here include all patients/periods of care/care days in psychiatry where the patient's primary diagnosis is mental disorder (diagnoses F00–F99, except for dementia and other organic, including symptomatic, mental disorders, and mental retardation). The total numbers for psychiatry appear from Table 75.*

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL

47. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoidon ikäryhmittäin 1997–2010
Psykiatrisk institutionsvård efter åldersgrupp 1997–2010
Inpatient mental health care by age group, 1997–2010

Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group	1997	2000	2003	2006	2008	2009	2010
0–17							
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	6 407	8 111	7 825	7 893	8 279	7 416	7 438
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	26,2	25,2	25,1	25,4	23,6	24,9	24,0
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	173 595	202 881	202 552	209 765	202 000	191 412	178 287
Potilaat • Patienter • Patients	4 732	5 804	5 494	5 515	5 827	5 280	5 353
18–24							
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	6 224	7 310	6 642	5 388	5 906	5 738	5 263
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	23,4	21,3	25,0	30,9	27,6	28,2	28,8
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	155 322	170 824	189 793	184 739	180 560	168 245	153 184
Potilaat • Patienter • Patients	3 868	4 489	4 321	3 595	3 924	3 930	3 575
25–64							
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	53 323	56 400	52 104	48 832	46 391	44 292	40 968
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	31,2	25,8	25,2	24,7	23,8	24,0	25,2
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	1 576 811	1 434 711	1 352 994	1 265 045	1 164 109	1 111 275	1 028 713
Potilaat • Patienter • Patients	31 469	31 431	29 529	29 687	28 677	27 465	25 605
65+							
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	11 249	11 143	10 236	10 849	9 864	9 409	9 579
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	52,6	44,8	40,3	34,2	31,9	37,4	34,8
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	537 355	474 270	425 016	432 886	380 239	353 943	336 287
Potilaat • Patienter • Patients	7 842	7 704	7 025	7 549	6 826	6 586	6 527

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoidon. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

48. Mielenterveyden häiriöiden laitoshoido 2010 maakunnittain
Psykiatrisk institutionsvård 2010 efter landskap
Inpatient mental health care by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care	Keskimääräinen hoitoaika Medelvårdtid Average length of stay	Hoitopäivät Vårddygn Care days	Potilaat Patienter Patients
Koko maa • Hela landet • Whole country	63 248	26,8	1 696 471	40 897
Uusimaa • Nyland	14 926	29,6	462 084	9 704
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	861	23,9	21 534	504
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	4 613	21,3	113 405	3 160
Satakunta	3 181	23,0	68 733	2 092
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	2 023	23,4	52 678	1 258
Pirkanmaa • Birkaland	5 716	29,8	156 719	3 627
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	2 027	24,5	63 388	1 514
Kymenlaakso • Kymmenedalen	1 665	37,4	54 704	1 278
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	1 609	23,9	46 782	1 099
Etelä-Savo • Södra Savolax	1 759	28,4	51 506	1 291
Pohjois-Savo • Norra Savolax	4 271	19,5	89 881	2 737
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	2 391	29,5	65 821	1 620
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	3 132	25,5	69 435	1 985
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	2 716	36,3	67 472	1 535
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	1 577	35,1	53 760	1 047
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	944	23,7	23 645	596
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	5 123	22,3	121 013	3 175
Kainuu • Kajanaland	1 539	31,6	40 130	811
Lappi • Lappland • Lapland	2 622	23,4	64 519	1 659
Ahvenanmaa • Åland • Ålands Islands	263	22,7	4 655	158

Lähde: Terveystieteiden tutkimuskeskus. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

49. Psykiatrian asumispalvelut 1995–2010
Boendeservice inom psykiatrin 1995–2010
Housing services for people with mental disorders, 1995–2010

Vuosi År Year	Palveluntuottaja • Serviceproducent • Service provider			
	Kunnallinen (sosiaalihoito) Kommunal (socialvård <i>Municipal (social care)</i>	Kunnallinen (terveydenhoito) Kommunal (hälso- och sjukvård) <i>Municipal (health care)</i>	Yksityinen Privat <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>
Asiakkaita • Klienter • Clients 31.12.				
1995	523	468	889	1 880
2000	482	41	2 572	3 095
2001	359	149	3 133	3 641
2002	454	158	3 569	4 181
2003	388	257	4 090	4 735
2004	407	181	4 465	5 053
2005	475	211	4 907	5 593
2006	521	232	5 155	5 908
2007	480	236	5 816	6 532
2008	554	186	6 323	7 063
2009	520	168	6 472	7 160
2010	509	159	6 544	7 212

Lähteet: Vuosi 1995 Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Vuodesta 2000 lähtien Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. • Källor: År 1995 Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistiskcentralen; Från och med 2000 Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. • Sources: Year 1995 Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal boards. OSF. Statistics Finland; From 2000– Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

50. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus asukasta kohti 1960–2010

Registrerad alkoholkonsumtion per invånare 1960–2010

Documented consumption of alcoholic beverages, per capita, 1960–2010

Vuosi År Year	Litraa 100 %:n alkoholia • Liter 100 % alkohol • 100% alcohol, litres		Euroa (käyvin hinnoin) • Euro (till löpande priser) • EUR (at current prices)	
	Asukasta kohti Per invånare Per capita	15 vuotta täyttänyttä kohti Per invånare 15 år och över Per capita, aged 15 and over	Asukasta kohti Per invånare Per capita	15 vuotta täyttänyttä kohti Per invånare 15 år och över Per capita, aged 15 and over
Kulutus yhteensä • Konsumtion totalt • Consumption, total				
1960	1,85	2,69	15	21
1970	4,30	5,84	59	80
1980	6,31	7,94	233	292
1990	7,69	9,53	632	783
2000	7,04	8,59	677	826
2005	8,23	9,95	718	867
2006	8,41	10,14	744	897
2007	8,69	10,45	773	930
2008	8,54	10,26	794	953
2009	8,31	9,96	809	970
2010	8,12	9,72	819	980
Vähittäiskulutus • Detaljhandelskonsumtion • Consumption through retail outlets				
1960	1,40	2,04	9	14
1970	3,12	4,24	36	49
1980	4,77	6,00	143	180
1990	5,87	7,28	376	466
2000	5,54	6,76	417	509
2005	6,89	8,33	449	543
2006	7,05	8,51	466	562
2007	7,35	8,85	491	590
2008	7,29	8,75	510	613
2009	7,14	8,56	535	642
2010	7,00	8,38	546	654
Anniskelukulutus • Konsumtion av serverad alkohol • Consumption through licensed serving				
1960	0,45	0,65	5	8
1970	1,18	1,61	23	31
1980	1,54	1,94	90	113
1990	1,82	2,25	256	318
2000	1,51	1,84	260	317
2005	1,34	1,62	268	324
2006	1,36	1,64	278	335
2007	1,33	1,61	282	340
2008	1,26	1,51	283	340
2009	1,17	1,40	274	328
2010	1,12	1,34	273	327

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira • Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira • Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.

51. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus 100 %:n alkoholina asukasta kohti 1960–2010
 Registrerad alkoholkonsumtion i 100 % alkohol per invånare 1960–2010
Documented consumption of alcoholic beverages, 100% alcohol per capita, 1960–2010

Vuosi År Year	Viinaa Brännvin Vodka, gin, etc.	Muita väkeviä juomia Övriga starka drycker Other strong beverages	Väkeviä viinejä Starkvin Fortified wines	Mietoja viinejä Lättvin Light wines	Siideriä Cider Ciders	Long drink -juomia Long drink Long drinks	Vahvaa olutta Starköl Strong beer	Keski- olutta Mellanöl Medium beer	Yhteensä Totalt Total
Kulutus yhteensä, litraa • Konsumtion totalt, liter • Consumption total, litres									
1960	0,86	0,45	0,12	0,00	0,00	0,01	0,09	0,26	1,85
1970	1,09	0,66	0,34	0,00	0,00	0,04	0,56	1,42	4,30
1980	1,81	0,98	0,45	0,00	0,00	0,19	1,05	1,54	6,31
1990	1,89	0,91	0,24	0,56	0,02	0,20	1,53	2,32	7,69
2000	1,27	0,55	0,14	0,88	0,49	0,21	0,32	3,18	7,04
2005	1,57	0,76	0,16	1,22	0,47	0,25	0,25	3,55	8,23
2006	1,57	0,80	0,15	1,28	0,51	0,30	0,24	3,55	8,41
2007	1,55	0,82	0,15	1,37	0,53	0,36	0,23	3,69	8,69
2008	1,45	0,79	0,15	1,39	0,51	0,41	0,21	3,63	8,54
2009	1,35	0,72	0,14	1,40	0,45	0,45	0,21	3,58	8,31
2010	1,25	0,69	0,13	1,42	0,44	0,45	0,20	3,54	8,12
Vähittäiskulutus, litraa • Detaljhandelskonsumtion, liter • Consumption through retail outlets, litres									
1960	0,80	0,28	0,09	0,00	0,00	0,00	0,05	0,14	1,40
1970	0,88	0,50	0,31	0,00	0,00	0,02	0,28	0,97	3,12
1980	1,55	0,81	0,44	0,00	0,00	0,09	0,43	1,20	4,77
1990	1,63	0,78	0,24	0,50	0,01	0,14	0,63	1,95	5,87
2000	1,10	0,45	0,14	0,79	0,35	0,17	0,19	2,34	5,54
2005	1,40	0,66	0,16	1,11	0,37	0,18	0,15	2,86	6,89
2006	1,39	0,69	0,15	1,17	0,40	0,22	0,14	2,89	7,05
2007	1,38	0,71	0,15	1,25	0,42	0,27	0,13	3,06	7,35
2008	1,30	0,68	0,15	1,27	0,41	0,31	0,12	3,06	7,29
2009	1,21	0,63	0,14	1,29	0,37	0,34	0,12	3,05	7,14
2010	1,12	0,60	0,13	1,29	0,35	0,34	0,11	3,05	7,00
Anniskelukulutus, litraa • Konsumtion av serverad alkohol, liter • Consumption through licensed serving, litres									
1960	0,06	0,17	0,03	0,00	0,00	0,01	0,04	0,12	0,45
1970	0,21	0,17	0,03	0,00	0,00	0,02	0,28	0,45	1,18
1980	0,26	0,17	0,01	0,00	0,00	0,09	0,62	0,35	1,54
1990	0,26	0,13	0,01	0,07	0,01	0,07	0,90	0,37	1,82
2000	0,17	0,10	0,00	0,09	0,14	0,04	0,13	0,84	1,51
2005	0,17	0,10	0,00	0,10	0,11	0,07	0,10	0,69	1,36
2006	0,18	0,11	0,00	0,11	0,11	0,08	0,10	0,66	1,36
2007	0,17	0,11	0,00	0,12	0,11	0,09	0,10	0,63	1,33
2008	0,16	0,11	0,00	0,12	0,10	0,10	0,09	0,57	1,26
2009	0,14	0,09	0,00	0,12	0,09	0,11	0,09	0,53	1,17
2010	0,13	0,09	0,00	0,13	0,08	0,11	0,09	0,50	1,12

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira • Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira • Sources: Alcoholic Beverages Consumption. OSF. THL; Valvira.

52. Alkoholijuomien myynti 100 %:n alkoholina 2010 maakunnittain
Försäljning av alkoholdrycker i 100 % alkohol 2010 efter landskap
Sales of alcoholic beverages by region, 100% alcohol, 2010

Maakunta Landskap Region	Väkeviä juomia Starka drycker Strong beverages	Viinejä Vin Wines	Siideriä Cider Ciders	Long drink -juomia Long drink Long drinks	Mallas- juomia Malt- drycker Beers	Yhteensä Totalt Total
1 000 litraa • liter • litres						
Koko maa • Hela landet • Whole country	10 450	8 327	2 339	2 416	20 094	43 625
Uusimaa • Nyland	2 228	3 031	681	568	5 187	11 696
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	136	148	35	37	331	687
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	890	751	195	210	1 728	3 774
Satakunta • Satakunta	533	280	91	116	857	1 876
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	357	250	77	80	696	1 459
Pirkanmaa • Birkaland	973	706	220	226	1 766	3 890
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	392	293	94	98	906	1 783
Kymenlaakso • Kymmenedalen	362	266	83	84	764	1 559
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	265	201	65	60	623	1 214
Etelä-Savo • Södra Savolax	346	239	74	85	724	1 468
Pohjois-Savo • Norra Savolax	584	325	123	126	981	2 138
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	335	184	69	77	614	1 279
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	580	365	119	128	1 034	2 225
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	409	166	65	89	563	1 291
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	245	216	47	56	472	1 036
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	145	76	22	27	204	473
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	786	407	155	176	1 377	2 901
Kainuu • Kajanaland	218	98	35	43	328	721
Lappi • Lappland • Lapland	639	277	83	123	871	1 993
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	29	50	5	8	67	160
Asukasta kohti, litraa • Per invånare, liter • Per capita, litres						
Koko maa • Hela landet • Whole country	1,94	1,55	0,44	0,45	3,74	8,12
Uusimaa • Nyland	1,55	2,11	0,47	0,40	3,61	8,13
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	1,44	1,56	0,37	0,39	3,51	7,28
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	1,91	1,62	0,42	0,45	3,71	8,11
Satakunta • Satakunta	2,35	1,23	0,40	0,51	3,77	8,27
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	2,04	1,43	0,44	0,46	3,99	8,36
Pirkanmaa • Birkaland	1,99	1,45	0,45	0,46	3,62	7,97
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	1,94	1,45	0,47	0,49	4,49	8,84
Kymenlaakso • Kymmenedalen	1,99	1,46	0,46	0,46	4,19	8,55
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	1,98	1,50	0,49	0,45	4,66	9,08
Etelä-Savo • Södra Savolax	2,24	1,54	0,48	0,55	4,68	9,49
Pohjois-Savo • Norra Savolax	2,35	1,31	0,49	0,51	3,96	8,62
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	2,02	1,11	0,42	0,47	3,70	7,71
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	2,12	1,33	0,43	0,47	3,78	8,13
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	2,11	0,86	0,33	0,46	2,91	6,67
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	1,38	1,21	0,26	0,32	2,65	5,82
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	2,12	1,11	0,32	0,39	2,98	6,92
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	1,99	1,03	0,39	0,44	3,49	7,35
Kainuu • Kajanaland	2,66	1,19	0,42	0,52	3,99	8,78
Lappi • Lappland • Lapland	3,48	1,51	0,45	0,67	4,75	10,86
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	1,05	1,80	0,18	0,28	2,40	5,72

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira • Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira • Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.

53. Alkoholijuomien myynti jakeluteittain 100 %:n alkoholina 1990–2010
Försäljning av alkoholdrycker efter distributionsväg, 100 % alkohol, 1990–2010
Sales of alcoholic beverages by distribution channel, 100% alcohol, 1990–2010

Vuosi År Year	Vähittäismyynti • Detaljhandel • <i>Retail sales</i>		Anniskelu • Servering • <i>Licensed serving</i>		Yhteensä Totalt <i>Total</i>
	Alkon myymälät Alkos butiker <i>Alko stores</i>	Muu vähittäismyynti Övrig detaljhandel <i>Other retail sales</i>	A+B-ravintolat A+B-restauranger <i>A+B-restaurants</i>	C-ravintolat C-restauranger <i>C-restaurants</i> ≤ 4.7 %	
	1 000 litraa • liter • <i>litres</i>				
1990	19 443	9 670	7 454	1 600	38 167
2000	14 545	14 136	6 597	1 203	36 480
2008	19 376	19 437	6 372	316	45 501
2009	18 686	19 529	5 988	251	44 454
2010	18 006	19 611	5 791	217	43 625

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira • Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira • Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.

54. Alkoholijuomien myynti juomaryhmittäin 1990–2010
Försäljning av alkoholdrycker per varugrupp 1990–2010
Sales of alcoholic beverages by type of beverage, 1990–2010

Vuosi År Year	Väkeviä juomia Starka drycker Strong beverages	Väkeviä viinejä Starkvin Fortified wines	Mietoja viinejä Lättvin Light wines	Siideriä Cider Ciders	Long drink- juomia Long drink Long drinks	Vahvaa olutta Stark öl Strong beer	Keski- olutta Mellanöl Medium beer	Yhteensä 100 %:n alkoholina Totalt 100 % alkohol Total 100% alkohol
1 000 litraa • liter • litres								
Vähittäismyynti • Detaljhandel • Retail sales								
1990	33 173	6 533	20 834	612	12 401	59 436	220 001	29 113
2000	22 239	4 265	35 618	38 715	14 364	16 968	267 408	28 680
2008	30 036	4 573	54 330	46 484	32 590	10 988	358 887	38 813
2009	27 959	4 380	55 021	41 662	37 017	10 780	359 954	38 215
2010	26 464	4 088	55 748	40 329	37 686	9 909	360 801	37 617
Toimitukset anniskeluun • Leveranser till servering • Deliveries to licensed serving								
1990	5 002	204	3 035	973	6 051	84 054	42 069	9 054
2000	3 872	95	3 664	14 911	4 041	12 386	96 432	7 800
2008	4 120	74	5 211	10 861	9 958	9 304	67 417	6 688
2009	3 661	62	5 032	9 951	10 497	8 910	62 283	6 239
2010	3 462	63	5 381	9 348	10 541	8 603	58 767	6 008
Yhteensä • Totalt • Total								
1990	38 174	6 737	23 869	1 585	18 452	143 490	262 070	38 167
2000	26 111	4 359	39 282	53 626	18 405	29 354	363 840	36 480
2008	34 156	4 647	59 541	57 345	42 548	20 292	426 304	45 501
2009	31 620	4 442	60 054	51 613	47 514	19 691	422 237	44 454
2010	29 926	4 150	61 129	49 677	48 227	18 512	419 567	43 625

Lähteet: Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL; Valvira • Källor: Alkoholkonsumtion. FOS. THL; Valvira • Sources: Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL; Valvira.

55. Alkoholijuomien vähittäismyyntiverkosto 1990–2010
Distributionsnät för detaljhandel med alkoholdrycker 1990–2010
Network for the retail sales of alcoholic beverages, 1990–2010

Vuosi År Year	Alkon myymälät Alkos butiker Alko stores	Vähittäismyyntipaikat Detaljhandelsställen Retail outlets ≤ 4.7 %	Tilaviini- ja sahtimyymlät Gårdsvins- och sahtibutiker Stores for selling fruit wine and sahti	Alkon luovutuspaikat Alkos utlämningsställen Alko delivery points
1990	240	6 706	-	-
2000	275	7 348	49	124
2005	327	6 699	49	139
2006	331	6 398	48	136
2007	338	6 229	47	130
2008	344	6 093	44	124
2009	346	5 947	40	122
2010	343	5 755	35	118

Lähde: Valvira. • Källa: Valvira • Source: Valvira.

56. Alkoholijuomien anniskeluverkosto 1990–2010
Nät för servering av alkoholdrycker 1990–2010
Network for the licensed serving of alcoholic beverages, 1990–2010

Vuosi År Year	Anniskeluravintolat • Restauranger med serveringstillstånd • Licensed restaurants					
	Anniskeluluvat ¹⁾ • Serveringstillstånd ¹⁾ • Serving licences ¹⁾				Asiakaspaikkoja ²⁾ • Gästplatser ²⁾ • Seating for customers ²⁾	
	A-luvat A-tillstånd A licences	B-luvat B-tillstånd B licences	Yhteensä Totalt Total	C-luvat C-tillstånd C licences	A+B-luvat A+B-tillstånd A+B licences	C-luvat ³⁾ C-tillstånd ³⁾ C licences ³⁾ ≤ 4.7 %
1990	2 181	379	2 560	3 128	532 212	..
2000	4 640	264	4 904	4 050	1 616 404	332 974
2005	5 321	225	5 546	2 912	1 945 277	262 751
2006	5 441	247	5 688	2 706	1 971 228	243 078
2007	5 579	263	5 842	2 524	1 972 990	235 692
2008	5 694	270	5 964	2 358	2 024 869	223 992
2009	5 750	289	6 039	2 259	2 077 588	220 178
2010	5 812	312	6 124	2 178	2 091 621	215 553

1) A-luvat: kaikki alkoholijuomat, B-luvat: miedot alkoholijuomat, C-luvat: enintään 4,7 til-% alkoholijuomat • A-tillstånd: alla alkoholdrycker, B-tillstånd: svaga alkoholdrycker, C-tillstånd: alkoholdrycker med högst 4,7 % volymprocent. • A licences: all alcoholic beverages, B licences: light alcoholic beverages, C licences: alcoholic beverages with no more than 4.7% by volume

2) Käytössä olleet asiakaspaikat. • Gästplatser i bruk. • Number of seats in use

3) Vuodesta 1999 anniskelulupien mukaiset asiakaspaikat. • Från 1999 gästplatser enligt serveringstillstånd. • From 1999 seating for customers according to serving licences

Lähde: Valvira. • Källa: Valvira • Source: Valvira.

57. Alkoholijuomien myynnin reaalihintaindeksejä 2001–2010
 Realprisindex för försäljning av alkoholdrycker 2001–2010
 Real price indices for the sales of alcoholic beverages, 2001–2010

Vuosi År Year	Viinat Brännvin Vodka, gin, etc.	Muut väkevät juomat Övriga starka drycker Other strong beverages	Väkevät viinit Starkvin Fortified wines	Miedot viinit Lättvin Light wines	Siiderit Cider Ciders	Long drink- juomat Long drink Long drinks	Vahva olut Starköl Strong beer	Keski- olut- Mellanöl Medium beer	Kaikki juomat Alla drycker All beverages
2000=100									
Myynti yhteensä • Försäljning totalt • Sales total									
2001	98,2	97,9	96,5	96,9	100,7	100,5	99,9	101,7	99,8
2002	97,4	97,4	95,2	96,3	103,1	103,5	102,1	103,9	101,0
2003	97,2	97,5	94,9	96,9	104,3	103,8	104,7	105,8	102,0
2004	78,4	83,3	76,2	95,7	100,9	98,2	99,0	98,8	93,1
2005	74,4	81,1	71,8	95,2	100,1	97,7	98,4	95,3	90,7
2006	73,4	80,9	70,9	94,2	99,8	97,8	98,9	93,7	89,8
2007	72,3	80,6	70,0	92,8	98,4	97,1	98,7	91,5	88,7
2008	76,1	85,8	71,9	94,0	98,5	97,3	99,1	92,6	90,5
2009	82,2	91,6	77,4	98,6	102,3	101,8	103,9	99,2	96,2
2010	85,2	93,7	80,2	99,8	102,1	104,6	105,8	103,3	99,0
Vähittäismyynti • Detaljhandel • Retail sales									
2001	97,8	97,0	96,3	95,7	101,6	101,2	99,2	102,4	99,6
2002	96,5	95,6	94,9	94,7	104,9	104,8	99,4	104,2	100,2
2003	95,3	95,2	94,4	94,7	106,2	105,2	100,2	105,9	100,7
2004	66,6	73,4	74,8	92,8	100,0	95,5	88,2	93,5	86,9
2005	60,4	69,8	70,2	91,4	98,1	94,1	85,8	88,7	83,3
2006	59,2	69,4	69,4	90,1	97,5	94,2	85,9	87,1	82,4
2007	57,9	69,2	68,4	88,5	95,8	93,7	84,9	85,4	81,5
2008	62,5	75,9	70,4	88,9	95,5	94,3	85,6	86,3	83,3
2009	68,9	82,2	75,7	93,3	99,9	100,4	91,7	92,7	89,2
2010	72,1	84,0	78,3	94,1	99,2	104,3	95,4	96,0	91,7
Anniskelu • Servering • Licensed serving									
2001	99,6	99,4	99,8	101,2	99,5	99,5	100,4	100,6	100,2
2002	100,5	100,5	100,3	102,5	100,8	101,5	104,3	103,4	102,3
2003	102,4	101,3	103,0	106,1	102,0	101,6	108,6	105,7	104,3
2004	98,9	99,2	102,9	108,5	102,1	100,5	107,9	107,2	104,3
2005	98,9	99,4	101,6	112,2	102,4	101,2	108,7	106,0	104,0
2006	98,7	99,4	100,7	112,7	102,5	101,1	109,6	104,3	103,2
2007	98,6	99,2	100,3	112,3	101,7	100,2	109,9	101,2	101,9
2008	99,5	101,4	100,2	116,8	102,2	100,0	110,1	102,5	103,4
2009	103,7	105,9	109,0	122,4	105,1	102,2	113,7	109,2	108,5
2010	105,5	108,3	116,5	125,6	105,6	103,6	114,0	115,2	112,0

Lähde: Alkoholijuomien hintaindeksi. SVT. THL • Källa: Prisindex för alkoholdrycker. FOS. THL • Source: Alcoholic Beverage Price Index. OSF. THL

58. Päihdepalvelut 1990–2010
Missbrukarvård 1990–2010
Services for substance abusers, 1990–2010

Vuosi År Year	A-klinikat ja nuorisoasemat ¹⁾ A-kliniker och ungdomsstationer ¹⁾ <i>A-clinics and youth clinics¹⁾</i>		Asumispalvelut ja ensisuoajat Boendeservice och skyddshärbärgen <i>Housing services and overnight shelters</i>		Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos Avgiftnings- och rehabiliteringsin- rättning <i>Detoxification and rehabilitation</i>	
	Käynnit/vuosi Besök/år <i>Visits/year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>	Hoitopäiviä/ vuosi Vårddygn/år <i>Care days/year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>	Hoitopäiviä/ vuosi Vårddygn/år <i>Care days/year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabitants</i>
1990	305 349	67,1	720 671	144,2	427 286	85,5
1995	332 679	65,0	604 765	118,2	272 936	53,3
2000	385 659	74,4	575 437	111,1	278 473	53,7
2005	451 999	86,0	638 785	121,5	341 457	65,0
2009	774 087	144,7	329 591	61,6
2010	790 726	147,1	313 326	58,3

1) Vuodesta 2005 lähtien myös korvaushoitopoliklinikkien käynnit • Från och med 2005 också besök på substitutionsbehandlings-polikliniker • *Data from 2005 onwards includes visits in substitution treatment clinics.*

Lähteet: A-klinikat ja nuorisoasemat: A-klinikkasäätiö; Asumispalvelut ja ensisuoajat: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL. • Källor: A-kliniker och ungdomsstationer: A-klinikstiftelsen; Boendeservice och skyddshärbärgen: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättning: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. • *Sources: A-clinics and youth clinics: A-Clinic Foundation; Housing services and overnight shelters: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Detoxification and rehabilitation centres: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.*

59. Päihde-ehdotoin¹⁾ sairaalahoito 1996–2010
Missbruksrelaterad¹⁾ sjukhusvård 1996–2010
Alcohol- and drug-related¹⁾ hospital care, 1996–2010

Vuosi År Year	Asiakkaat Klienter Clients	Sairaaloiden hoitojaksot Vårdperioder på sjukhus Periods of care in hospitals	Sairaaloiden hoitopäivät • Vårddygn på sjukhus • Care days in hospitals				
			Päihteet yhteensä Alkohol och andra droger total Substances total	niistä • av vilka • of which			/1000 asukasta invånare inhabitants
				alkoholi alkohol alcohol	huumausaine narkotika narcotic drug	lääkeaine ²⁾ läkemedel ²⁾ medicine ²⁾	
1996	20 549	31 473	238 567	207 508	7 126	23 933	46,6
2000	21 035	32 508	231 537	191 809	12 703	27 025	44,8
2005	21 240	32 677	255 671	217 735	11 776	26 160	48,6
2009	20 866	31 968	243 268	204 485	16 175	22 608	45,5
2010	19 183	29 356	222 492	187 550	14 486	20 456	41,4

1) Päihde-ehdotoin sairaalahoito tarkoittaa hoitoa, jossa päädiagnoosina on alkoholin tai huumeiden käytöstä aiheutunut sairaus, kts. tarkempi luettelo diagnooseista kohdasta Määritelmät. • Alkohol- och narkotikarelaterad sjukhusvård avser sådan vård där huvud-diagnosen är en sjukdom som orsakats av alkohol eller narkotika, en närmare förteckning över diagnoserna finns under Definitioner. • *Alcohol- and drug-related hospital care refers to hospital care where the primary diagnosis is a condition caused by alcohol or drug use. A list of specific diagnoses is available in the section 'Definitions'.*

2) Vuoden 1998 lääkeainemyrkytysten koodauksen muutoksen seurauksena osa uni- ja rauhoittavien aineiden sekä muiden aineiden aiheuttamista myrkytyksistä tilastoidaan tarkentamattomiin lääkeaineisiin. • År 1998 ändrades koderna för läkemedelsförgiftning. Därför statistikförs sedan dess en del förgiftningar som orsakats av sömnmedel, sedativa och andra ämnen som förgiftningar orsakade av ospecificerade läkemedel. • *The 1998 change in medicine poisoning codes resulted in the classification of some poisonings caused by soporifics, sedatives or other substances as poisonings with unspecified medicine.*

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • *Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.*

60. Päihdepalvelut 2010 maakunnittain
Missbrukarvård 2010 efter landskap
Services for substance abusers by region, 2010

Maakunta Landskap Region	A-klinikat ja nuorisoasemat A-kliniker och ungdomsstationer <i>A-clinics and youth clinics</i>		Asumispalvelut ja ensisuoijat Boendeservice och skyddshärbärgen <i>Housing services and overnight shelters</i>			Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitokset Avgiftnings- och rehabi- literingsinrättningar <i>Detoxification and rehabilitati- on centres</i>		
	Asiak- kaita Klien- ter <i>Clients</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabi- tants</i>	Asiak- kaita Klien- ter <i>Clients</i>	Hoito- päiviä/v. Vård- dugn/år <i>Care days/ year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabi- tants</i>	Asiak- kaita Klien- ter <i>Clients</i>	Hoito- päiviä/v. Vård- dugn/år <i>Care days/ year</i>	/1 000 asukasta invånare <i>inhabi- tants</i>
Koko maa • Hela landet • <i>Whole country</i>	49 787	9,3	6 543	790 726	147,1	10 160	313 326	58,3
Uusimaa • Nyland	14 913	10,4	2 113	179 527	124,9	3 735	142 838	99,3
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	821	8,7	179	19 395	205,5	121	2 162	22,9
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	3 536	7,6	772	89 577	192,6	851	18 335	39,4
Satakunta	2 341	10,3	223	27 531	121,3	81	3 689	16,2
Kanta-Häme • Egentliga Tavast- land	1 891	10,8	107	18 979	108,7	292	5 084	29,1
Pirkanmaa • Birkaland	3 236	6,6	877	118 588	243,0	973	34 539	70,8
Päijät-Häme • Päijänne- Tavastland	1 609	8,0	273	42 505	210,7	464	16 799	83,3
Kymenlaakso • Kymmenedalen	3 086	16,9	160	41 509	227,6	705	13 893	76,2
Etelä-Karjala • Södra Karelen • <i>South Karelia</i>	937	7,0	239	30 827	230,6	315	6 507	48,7
Etelä-Savo • Södra Savolax	1 491	9,6	99	24 447	158,1	269	10 271	66,4
Pohjois-Savo • Norra Savolax	1 825	7,4	244	24 591	99,2	366	7 665	30,9
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • <i>North Karelia</i>	1 227	7,4	58	7 796	47,0	320	14 953	90,2
Keski-Suomi • Mellersta Finland • <i>Central Finland</i>	2 238	8,2	811	97 252	355,4	522	10 563	38,6
Etelä-Pohjanmaa • Södra Öster- botten • <i>South Ostrobothnia</i>	984	5,1	42	7 120	36,8	40	1 250	6,5
Pohjanmaa • Österbotten • <i>Ostrobothnia</i>	1 683	9,5	56	12 072	67,8	261	7 366	41,4
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • <i>Central Ostrobothnia</i>	688	10,1	53	12 092	177,0	21	894	13,1
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • <i>North Ostrobothnia</i>	4 008	10,1	181	31 167	78,9	578	9 873	25,0
Kainuu • Kajanaland	1 117	13,6	1	365	4,4	55	2 239	27,3
Lappi • Lappland • <i>Lapland</i>	1 689	9,2	55	5 386	29,4	169	3 105	16,9
Ahvenanmaa • Åland • <i>Åland Islands</i>	467	16,7	-	-	-	17	1 225	43,7

Lähteet: A-klinikat, nuorisoasemat, asumispalvelut ja ensisuoijat: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos: Sosiaalihuollon laitokset ja asumispalvelut. SVT. THL. • Källor: A-kliniker, ungdomsstationer, boendeservice och skyddshärbärgen: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistiska centralen; Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättning: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL. • Sources: A-clinics, youth clinics, housing services and overnight shelters: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF Statistics Finland; Detoxification and rehabilitation centres: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

61. Päihde-ehdotoin¹⁾ sairaalahoito 2010 maakunnittain
Missbruksrelaterad¹⁾ sjukhusvård 2010 efter län
Alcohol- and drug-related¹⁾ hospital care by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Asiak- kaat Klienter Clients	Sairaaloiden hoitojaksot Vårdperioder på sjukhus Periods of hospital care	Sairaaloiden hoitopäivät • Vårddygn på sjukhus • Care days in hospitals				/1 000 asukasta invånare inhabi- tants
			Alkoholi ja huume Alkohol och narkotika Alcohol and drugs	niistä • alkoholi alcohol	av vilka • huumaus- aine narkotika narcotic drug	of which lääkeaine läkemedel medicine	
Koko maa • Hela landet • Whole country	19 183	29 356	222 492	187 550	14 486	20 456	41,4
Uusimaa • Nyland	3 678	5 179	46 804	37 975	4 270	4 559	32,5
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	234	349	2 043	1 795	34	214	21,6
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	1 844	2 688	16 545	12 956	1 450	2 139	35,6
Satakunta	1 149	1 831	12 658	10 189	1285	1 184	55,8
Kanta-Häme • Egentliga Tavast- land	526	786	8 827	7 460	769	598	50,6
Pirkanmaa • Birkaland	1 791	2 765	29 732	25 217	1 840	2 675	60,9
Päijät-Häme • Päijänne- Tavastland	765	1 125	9 166	8 417	262	487	45,4
Kymenlaakso • Kymmenedalen	583	869	6 216	5 840	79	297	34,1
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	450	682	6 386	5 330	135	921	47,8
Etelä-Savo • Södra Savolax	573	848	7 707	6 910	260	537	49,8
Pohjois-Savo • Norra Savolax	1 455	2 351	13 932	10 636	1 764	1 532	56,2
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	878	1 515	8 221	7 353	210	658	49,6
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	1 174	1 855	11 408	10 277	397	734	41,7
Etelä-Pohjanmaa • Södra Öster- botten • South Ostrobothnia	595	1 080	7 896	7 124	402	370	40,8
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	396	583	5 404	4 784	128	492	30,4
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	267	443	2 280	1 935	201	144	33,4
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	1 468	2 344	13 003	11 144	558	1 301	32,9
Kainuu • Kajanaland	365	558	3 874	3 147	63	664	47,2
Lappi • Lappland • Lapland	841	1 306	9 276	8 318	245	713	50,6
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	75	118	667	505	67	95	23,8

1) Päihde-ehdotoin sairaalahoito tarkoittaa hoitoa, jossa päädiagnoosina on alkoholin tai huumeiden käytöstä aiheutunut sairaus, kts. tarkempi luettelo diagnooseista kohdasta Määritelmät • Alkohol- och narkotikarelaterad sjukhusvård avser sådan vård där huvuddiagnosen är en sjukdom som orsakats av alkohol eller narkotika, en närmare förteckning över diagnoserna finns under Definitioner. • Alcohol- and drug-related hospital care refers to hospital care where the primary diagnosis is a condition caused by alcohol or drug use. A list of specific diagnoses is available in the section 'Definitions'.

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

62. Päihdehuollon huumeasiakkaiden päihteiden käyttö 2007–2010¹⁾
Missbrukarvårdsklienternas bruk av alkohol och andra droger 2007–2010¹⁾
Drug clients in services for substance abusers by type of substance, 2007–2010¹⁾

Huumeiden käytön vuoksi päihdepalveluihin hakeutuneiden asiakkaiden päihteiden käyttö
Bruk av alkohol och andra droger bland klienter som sökt sig till missbrukarvård på grund av narkotikabruk
Drug use among clients visiting services for substance abusers on account of drug use

Päihderyhmä Grupp av missbruksmedel Substance group	Ensisijainen päihde Primärt missbruksmedel Primary substance				Ensisijainen tai 1.–2. lisäpäihde Primärt missbruksmedel eller 1:a eller 2:a sekundära medel Primary or 1st or 2nd secondary substance			
	2007	2008	2009	2010	2007	2008	2009	2010
	%							
Opiaatit • Opiat • <i>Opiates</i>	46	50	55	55	58	61	66	74
Stimulantit • Stimulantia • <i>Stimulants</i>	19	16	16	14	50	46	45	49
Kannabis • Cannabis • <i>Cannabis</i>	10	9	10	13	48	46	45	50
Hypnootit, sedatiivit • Sömnmedel, sedativa • <i>Hypnotics, sedatives</i>	7	7	7	6	46	47	46	41
Alkoholi (sekakäyttö) • Alkohol (blandbruk) • <i>Alcohol (mixed use)</i>	17	18	12	11	37	36	33	31

Huumeiden käytön vuoksi päihdepalveluihin hakeutuneiden ikärakenne vuonna 2010
Åldersstrukturen hos klienter som sökt sig till missbrukarvård på grund av narkotikabruk 2010
Clients visiting services for substance abusers on account of drug use by age in 2010

Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	A-klinikat ja nuorisoasemat A-kliniker och ungdomsstationer <i>A-clinics and youth clinics</i>	Päihdehuollon katkaisu- ja kuntoutusyksiköt Avgiftnings- och rehabiliterings- inrättningar <i>Detoxification and rehabilitation centres</i>	Huumehoitoon erikoistuneet avo- ja laitoshoitoyksiköt Öppenvårdsenheter och institutioner specialiserade på narkomanvård <i>Community-based and institutional care units specialised in drug treatment</i>	Kaikki asiakkaat ²⁾ Alla klienter ²⁾ <i>All clients²⁾</i>
	%			
–19	12	5	2	8
20–24	24	22	12	20
25–29	25	26	25	27
30–34	16	22	26	20
35–39	10	11	16	11
40–49	9	10	15	10
50+	4	4	4	4
Yhteensä • Totalt • Total	100	100	100	100

1) Tiedot perustuvat 84 vapaaehtoisen huumehoitoyksikön toimittamiin tietoihin 2 529 asiakkaasta. • Baserar sig på uppgifter om 2 529 klienter som 84 narkomanvårdsenheter frivilligt lämnat in. • Information is based on data on a total of 2 529 clients supplied on a voluntary basis by 84 drug addiction treatment units

2) Sisältää em. yksiköiden lisäksi joitakin psykiatrisia sairaaloita ja vankiloiden terveydenhuoltoyksiköitä. • Utöver de ovannämnda enheterna ingår även några psykiatriska sjukhus samt några hälso- och sjukvårdsenheter vid fängelser. • In addition to the units mentioned, includes a few psychiatric hospitals and prison health-care units.

Lähde: Päihdehuollon huumeasiakkaat. THL • Källa: Narkotikaberoende klienter inom missbrukarvården. THL. • Source: Drug Clients in Services for Substance Abusers. THL.

63. Päihdehoidon palvelujen asiakkaat 2010
Klienter inom missbruksrelaterad vård 2010
Clients in treatment services for substance abusers, 2010

Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	Asiakkaita • Klienter • Clients			Sairaalat • Sjukhus • Hospitals		
	A-klinikat ¹⁾ A-kliniker ¹⁾ A-clinics ¹⁾	Nuoriso- asemat ¹⁾ Ung- doms- stationer ¹⁾ Youth clinics ¹⁾	Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitokset Avgiftnings- och rehabiliterings- inrättningar Detoxification and rehabilitation centres	Päädiaagnoosina • Som huvuddiagnos • As primary diagnosis		
				Alkoholi Alkohol Alcohol	Lääkeaine Läkemedel Medicine	Huumausaine Narkotika Narcotic Drug
Yhteensä • Totalt • Total	10 160	14 034	4 021	1 128
	%					
-19	1,9	3,5	12,7	10,2
20-29	14,9	5,3	24,0	42,5
30-39	18,4	9,3	18,2	26,6
40-49	26,0	21,3	19,3	10,5
50-59	26,2	30,9	12,4	5,8
60+	12,7	29,7	13,4	4,5
Yhteensä • Totalt • Total	100	100	100	100
Miehet • Män • Men			74,4	77,6	51,2	61,6

Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	Sairaaloiden asiakkaat • Klienter på sjukhus • Clients of care in hospitals		
	Päädiaagnoosina • Som huvuddiagnos • As primary diagnosis		
	Alkoholi Alkohol Alcohol	Lääkeaine Läkemedel Medicine	Huumausaine Narkotika Narcotic Drug
Yhteensä • Totalt • Total	14 034	4 021	1 128
	%		
-19	44,2	45,5	10,2
20-29	33,9	44,2	21,9
30-39	55,9	31,3	12,8
40-49	76,9	20,0	3,0
50-59	88,5	10,1	1,3
60+	87,6	11,3	1,1
	Yhteensä • Totalt • Total		
			100
			100
			100
			100
			100
			100

1) Prosenttiosuudet laskettu asiakkaista, joiden ikä ja sukupuoli tiedossa. • Procentandelana har beräknats på basis av de klienter vars ålder och kön är kända. • Percentages are based on clients with known age and gender.

Lähteet: A-klinikat ja nuorisoasemat: A-klinikkasäätiö; Katkaisuhoito- ja kuntoutuslaitos: Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL; Sairaaloiden hoitajaksot: Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källor: A-kliniker och ungdomsstationer: A-klinikstiftelsen; Avgiftnings- och rehabiliteringsinrättning: Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Vårdperiod på sjukhus: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: A-clinics and youth clinics: A-Clinic Foundation Detoxification and rehabilitation centres: Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL Periods of hospital care: Inpatient Health Care. OSF. THL.

64. Välittömät päihdehaittakustannukset 2009
Direkta skadestnader för alkohol och narkotika 2009
Direct cost of detrimental effects of alcohol and drugs, 2009

	Alkoholi Alkohol <i>Alcohol</i>		Huumeet Narkotika <i>Drugs</i>	
	Milj. € • Mn € • EUR million			
	min	max	min	max
Terveyskulut • Hälso- och sjukvårdskostnader • <i>Health costs</i>	129	273	23	58
Sosiaalikulut • Sociala kostnader • <i>Social costs</i>	233	250	100	107
Rikollisuusvalvonta ja turvallisuus • Brottskontroll • <i>Crime control</i>	286	330	60	78
Omaisuuksvahingot, valvonta, tutkimus, ennaltaehkäisevä päihde- työ • Egendomsskador, tillsyn, forskning, förebyggande alkohol- och drogarbete • <i>Damage to property, control, research, substance abuse prevention</i>	118	162	47	77
Yhteensä • Totalt • <i>Total</i>	765	1 016	229	321

Lähde: THL • Källa: THL • Source: THL

Menetelmäkuvaus suomeksi • Metod beskrivning på finska • Description of the method in Finnish: Hein, R. & Salomaa, J., 1998. Päihteiden käytön haittakustannukset vuosina 1994–1995: Alkoholi ja huumeet. Stakes, Tilastoraportti 4/1998.

65. Valtion alkoholitulot 1960–2010 (käyvin hinnoin)
Statens alkoholinkomster 1960–2010 (till löpande priser)
State revenues from alcohol, 1960–2010 (at current prices)

Vuosi År Year	Alkoholijuomavero Skatt på alkohol- drycker Tax on alcoholic beverages	Osuus valtion vero- ja veron- luonteisista tuloista Andel av statens skatter och inkomster av skattenatur As a share of taxes and other similar revenue	Valtion alkoholitulot Statens alkoholinkomster State revenues from alcohol	Osuus valtion tuloista (ilman rahoitustaloustoimia) Andel av statsinkomsterna (exkl. finanstransaktioner) As a share of state revenue (before financial transactions)
	Milj. € • Mn € • EUR million	%	Milj. € • Mn € • EUR million	%
1960	2	..	48	8,2
1970	79	..	183	10,5
1980	351	..	719	9,8
1990	814	..	1 969	8,4
2000	1 245	3,9	1 882	4,8
2004	1 071	3,3	1 747	4,6
2005	973	3,0	1 658	4,2
2006	992	2,9	1 701	4,2
2007	1 015	2,8	1 782	4,1
2008	1 092	2,9	1 892	4,3
2009	1 207	3,8	1 991	5,3
2010	1 284	4,0	2 087	5,4

Lähde: Valtiovarainministeriö; THL • Källa: Finansministeriet; THL • Source: Ministry of Finance; THL

66. Lääkäri- ja hammaslääkärikäynnit 1997–2010
Läkar- och tandläkarbesök 1997–2009
Appointments with physicians and dentists, 1997–2010

Vuosi År Year	Terveyskeskusten lääkärikäynnit Läkarbesök på hälsovårdscentraler <i>General practitioner visits in health centres</i>	Sairasvakuutuksen korvaamat yksityis- lääkärikäynnit Privatläkarbesök som sjukförsäkringen ersätter <i>Appointments with private physicians reimbursed under National Health Insurance</i>	Sairasvakuutuksen korvaamat yksityisen työterveyshuollon lääkäri- käynnit Läkarbesök inom privat företagshälsovård som sjukförsäkringen ersätter <i>Occupational health care appointments with private service providers reimbursed under National Health Insurance</i>	Käyntien lukumäärä yhteensä Antal besök totalt <i>Visits, total</i>
1997	10 722 214	3 264 168	1 844 048	15 830 430
2000	10 350 203	3 349 146	2 260 459	15 959 808
2003	9 444 262	3 575 274	2 511 846	15 531 382
2006	9 060 851	3 502 665	2 713 219	15 276 735
2007	8 775 698	3 639 664	2 769 652	15 185 014
2008	8 692 294	3 710 641	2 982 869	15 385 804
2009	8 228 390	3 757 700	2 968 133	14 954 223
2010	8 395 823	3 725 013

Vuosi År Year	Terveyskeskusten hammaslääkäri- käynnit Tandläkarbesök på hälsovårdscentralerna <i>Appointments with health-centre dentists</i>	Sairasvakuutuksen korvaamat yksityiset hammaslääkärikäynnit Privata tandläkarbesök som sjukförsäkringen ersätter <i>Appointments with dentists in private practice reimbursed under National Health Insurance</i>	Käyntien lukumäärä yhteensä Antal besök totalt <i>Visits, total</i>
1997	4 364 498	979 957	5 344 455
2000	4 121 788	1 199 394	5 321 182
2003	4 071 688	2 898 667	6 970 355
2006	3 906 605	2 807 746	6 714 351
2007	3 899 370	2 843 685	6 743 055
2008	3 897 444	2 863 328	6 760 772
2009	3 836 638	2 854 870	6 691 508
2010	3 765 196	2 531 358	6 296 554

Lähteet: Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL; Kelan sairausvakuutustilasto. SVT. Kela; Kelan työterveyshuoltotilasto. SVT. Kela. • Källor: Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL; FPA-statistik Sjukförsäkring. FOS. FPA; FPA-statistik Företagshälsovård. FOS. Kela. • Sources: Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL; Statistics on reimbursements for medical expenses. OSF. Kela; Statistics on occupational health care. OSF. Kela.

67. Terveyskeskuskäynnit toiminnoittain 1997–2010¹⁾
Hälsövärdscenralbesök efter verksamhetstyp 1997–2010¹⁾
Health-centre visits by type of activity 1997–2010¹⁾

Vuosi År Year	Lääkärikäynnit yhteensä Läkarbesök totalt Physician visits, total	Muut kuin lääkäri- käynnit Andra än läkar- besök Other practitioner visits, total	Käynnit yhteensä Besök totalt Visits, total	Käynnit yhteensä/ asukas Besök totalt/ invånare Visits per inhabitant
1997	10 722 214	14 579 001	25 301 215	4,9
2000	10 350 203	14 780 280	25 130 483	4,9
2003	9 444 262	15 424 239	24 868 501	4,8
2006	9 060 851	15 804 191	24 865 042	4,7
2007	8 775 698	16 265 993	25 041 691	4,7
2008	8 692 294	16 811 950	25 504 244	4,8
2009	8 228 390	17 897 399	26 125 789	4,9
2010	8 395 823	18 795 598	27 191 421	5,1

Vuosi År Year	Äitiysneuvola- käynnit Besök på mödra- rådgivningsbyrå Prenatal clinic visits	Lastenneuvola- käynnit Besök på barna- rådgivningsbyrå Child-health- clinic visits	Perhesuunnittelu- neuvolakäynnit Besök på familje- rådgivningsbyrå Family-planning- clinic visits	Kouluterveyden- huoltokäynnit ²⁾ Skolhälsovårds- besök ²⁾ School-health- care visits ²⁾	Opiskeluterveyden huolto ²⁾ Studerandehälso- vårdsbesök ²⁾ Student-health- care visits ²⁾
1997	976 585	1 445 503	282 589	1 790 222	351 242
2000	929 709	1 343 243	260 113	1 630 157	314 489
2003	998 031	1 263 564	237 478	1 631 398	299 563
2006	1 036 483	1 240 475	205 694	1 582 420	331 946
2007	1 048 476	1 316 441	210 305	1 541 289	367 924
2008	1 026 793	1 373 471	214 616	1 532 969	454 734
2009	1 031 305	1 493 080	210 733	1 616 058	515 923
2010	1 036 403	1 417 156	214 365	1 497 889	488 248

Vuosi År Year	Työterveyshuollon käynnit Företagshälso- vårdsbesök Occupational healthcare visits	Kotisairaanhoido Hemsjukvårds- besök Home-nursing visits	Mielenterveys- käynnit Besök på mental- vårdsbyrå Mental health visits	Fysioterapia- käynnit Fysioterapi- besök Physiotherapy visits	Muut avohoit- käynnit Andra öppenvårds- besök Other outpatient visits
1997	782 290	3 716 235	327 040	1 279 085	14 350 424
2000	956 708	3 447 083	505 689	1 220 900	14 522 392
2003	1 102 210	3 547 166	714 897	1 370 495	13 703 686
2006	1 249 538	3 628 281	647 341	1 400 936	13 541 928
2007	1 144 414	3 872 128	675 202	1 418 198	13 447 314
2008	1 067 058	4 077 653	658 655	1 408 528	13 689 767
2009	1 003 158	4 302 053	671 016	1 353 154	13 929 309
2010	992 242	5 016 841	688 956	1 377 102	14 462 219

1) Pl. suun terveydenhuolto • Exkl. munhälsovård • Excl. oral health care.

2) Lukiolaisten käynnit sisältyvät 1.7.2007 lähtien opiskeluterveydenhuoltoon, aikaisemmin kouluterveydenhuollon käynneissä. • Gymna-
sielelevs besök ingår från och med 1.7.2007 i studerandehälsovården. Tidigare ingick de i skolhälsovården. • Since 1 July 2007, student
health care includes visits by upper secondary students these were previously included in school health-care visits.

Lähde: Terveyskeskusten avohoido. SVT. THL. • Källa: Hälsövärdscenralernas öppenvård. FOS. THL. • Source: Health-Centre Outpatient Care.
OSF. THL.

68. 65 vuotta täyttäneiden kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2004–2005 kauteen 2009–2010 sairaanhoitopiireittäin
Säsongsinfluensavaccinationstäckning för personer som fyllt 65 år från perioden 2004–2005 till perioden 2009–2010 efter sjukvårdsdistrikt
Seasonal influenza vaccination coverage for people aged 65 and over, from 2004–2005 to 2009–2010, by hospital district

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt Hospital district	Kausi • Period • Season					
	2004– 2005	2005– 2006	2006– 2007	2007– 2008	2008– 2009	2009– 2010
	%					
Koko maa • Hela landet • Whole country	46	52	46	48	51	46
Helsinki ja Uusimaa • Helsingfors och Nyland • Helsinki and Uusimaa	47	53	49	51	53	47
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	42	52	45	47	50	44
Satakunta	38	46	39	40	45	40
Kanta-Häme • Centrala Tavastland	50	56	49	53	51	53
Pirkanmaa • Birkaland	45	53	46	51	52	44
Päijät-Häme	48	52	45	37	51	41
Kymenlaakso • Kymmenedalen	49	51	40	44	50	43
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	54	53	55	58	56	52
Etelä-Savo • Södra Savolax	55	63	30	50	54	60
Itä-Savo • Östra Savolax	53	53	49	46	55	53
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	53	58	51	52	60	50
Pohjois-Savo • Norra Savolax	49	54	52	55	56	50
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	48	55	47	48	54	47
Etelä-Pohjanmaa • Syd-Österbotten • South Ostrobothnia	36	42	38	43	43	38
Vaasa • Vasa	40	43	39	43	41	36
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	45	49	45	47	48	45
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	46	54	45	46	54	48
Kainuu • Kajanaland	44	49	42	43	18	46
Länsi-Pohja	53	57	50	52	60	43
Lappi • Lappland • Lappland	51	55	51	54	56	52
Ahvenanmaa • Åland	41	46	32	41	41	35

Lähde: Kausi-influenssarokotuskattavuustietokanta. THL • Källa: Databas för säsongsinfluensavaccinationstäckning. THL • Source: Seasonal influenza vaccination coverage database. THL

69. Suositusten mukaan rokotettujen lasten (6–35 kk) kausi-influenssarokotuskattavuus kaudesta 2007–2008 kauteen 2009–2010 sairaanhoitopiireittäin
Säsongsinfluensavaccinationstäckning för barn (6–35 mån) som vaccinerats enligt rekommendationerna, från perioden 2007–2008 till perioden 2009–2010, efter sjukvårdsdistrikt
Seasonal influenza vaccination coverage for children (6–35 months) vaccinated as recommended, from 2007–2008 to 2009–2010, by hospital district

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt <i>Hospital district</i>	Kausi • Period • Season		
	2007–2008	2008–2009	2009–2010
	%		
Koko maa • Hela landet • <i>Whole country</i>	34	30	32
Helsinki ja Uusimaa • Helsingfors och Nyland • <i>Helsinki and Uusimaa</i>	36	30	36
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	33	29	33
Satakunta	33	29	26
Kanta-Häme • Centrala Tavastland	37	34	41
Pirkanmaa • Birkaland	30	34	26
Päijät-Häme	20	18	12
Kymenlaakso • Kymmenedalen	33	28	29
Etelä-Karjala • Södra Karelen • <i>South Karelia</i>	45	38	38
Etelä-Savo • Södra Savolax	35	40	48
Itä-Savo • Östra Savolax	61	63	62
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • <i>North Karelia</i>	36	33	45
Pohjois-Savo • Norra Savolax	44	40	43
Keski-Suomi • Mellersta Finland • <i>Central Finland</i>	27	26	34
Etelä-Pohjanmaa • Syd-Österbotten • <i>South Ostrobothnia</i>	31	23	18
Vaasa • Vasa	22	20	10
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • <i>Central Ostrobothnia</i>	44	37	31
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • <i>North Ostrobothnia</i>	33	28	32
Kainuu • Kajanaland	37	15	32
Länsi-Pohja	49	42	24
Lappi • Lappland • <i>Lapland</i>	52	48	47
Ahvenanmaa • Åland	28	29	12

Lähde: Kausi-influenssarokotuskattavuustietokanta. THL • Källa: Databas för säsongsinfluensavaccinationstäckning. THL • Source: Seasonal influenza vaccination coverage database. THL.

70. Terveyskeskusten suun terveydenhuolto ikäryhmittäin 2003–2010
Hälsövärdscentralernas munhälsövård efter åldersgrupp 2003–2010
Oral health care in health-centres by age group, 2003–2010

Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group	2003	2006	2007	2008	2009	2010
0–17						
Hammaslääkärikäynnit • Tandläkarbesök • <i>Dentist visits</i>	1 849 805	1 587 332	1 525 884	1 487 553	1 403 869	1 352 813
Käynnit yhteensä • Besök totalt • <i>Visits, total</i>	2 363 069	2 175 623	2 135 320	2 108 154	2 029 667	1 988 817
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	856 791	817 696	803 689	812 687	797 613	773 376
18–55						
Hammaslääkärikäynnit • Tandläkarbesök • <i>Dentist visits</i>	1 666 492	1 642 703	1 627 999	1 657 105	1 661 990	1 614 168
Käynnit yhteensä • Besök totalt • <i>Visits, total</i>	1 903 983	1 939 366	1 938 413	1 990 550	1 993 044	1 944 996
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	712 547	750 081	736 841	773 129	778 052	760 929
56+						
Hammaslääkärikäynnit • Tandläkarbesök • <i>Dentist visits</i>	555 391	676 570	745 487	752 786	770 779	798 215
Käynnit yhteensä • Besök totalt • <i>Visits, total</i>	657 887	827 163	907 331	932 057	953 796	985 716
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	230 120	299 472	309 790	337 888	343 337	360 719
Yhteensä • Totalt • Total						
Hammaslääkärikäynnit • Tandläkarbesök • <i>Dentist visits</i>	4 071 688	3 906 605	3 899 370	3 897 444	3 836 638	3 765 196
Käynnit yhteensä • Besök totalt • <i>Visits, total</i>	4 924 939	4 942 152	4 981 064	5 030 761	4 976 507	4 919 529
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	1 800 458	1 867 249	1 850 320	1 923 704	1 919 002	1 895 024

Lähde: Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL. • Källa: Hälsövärdscentralernas öppenvård. FOS. THL. • Source: Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.

71. Terveyskeskusten¹⁾ laitoshoidon ikäryhmittäin 1997–2010
Hälsövärdscentralernas¹⁾ slutenvård efter åldersgrupp 1997–2010
Health-centre¹⁾ inpatient care by age group, 1997–2010

Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group	1997	2000	2003	2006	2009	2010
0–64						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	48 523	53 975	49 997	48 187	50 735	48 613
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	12,9	11,8	12,9	13,7	13,5	12,7
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	641 433	698 547	698 921	706 676	684 658	626 913
Potilaat • Patienter • Patients	31 453	34 696	31 845	31 084	32 576	31 320
65–74						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	50 244	52 786	48 907	43 522	43 932	42 476
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	22,1	20,4	21,5	20,5	20,8	18,3
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	1 204 532	1 187 572	1 106 962	1 006 458	923 023	833 158
Potilaat • Patienter • Patients	29 752	31 049	28 541	26 064	26 332	25 745
75–84						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	80 437	90 760	91 318	91 537	92 416	92 847
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	32,2	28,2	29,9	29,4	27,6	24,3
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	2 771 644	2 844 490	2 868 182	2 864 912	2 559 491	2 334 292
Potilaat • Patienter • Patients	47 697	52 442	53 329	54 260	54 743	54 172
85+						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	44 249	54 176	54 972	56 349	66 383	69 839
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	66,2	58,1	55,2	53,9	46,1	37,9
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	2 714 450	2 833 105	2 712 687	2 799 541	2 641 030	2 443 191
Potilaat • Patienter • Patients	29 365	33 695	34 013	35 851	40 631	41 629
Yhteensä • Totalt • Total						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	223 453	251 697	245 194	239 595	253 466	253 775
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	32,5	29,5	30,4	30,4	28,5	24,8
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	7 332 059	7 563 714	7 386 752	7 377 587	6 808 202	6 237 554
Potilaat • Patienter • Patients	136 613	150 103	145 966	145 635	152 721	151 129

1) Terveyskeskuksissa yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. • Den vård som ges inom specialiteten allmänmedicin vid hälsövärdscentraler. • Care given in the speciality of general practice in health centres.

Lähde: Terveysdenhuollon laitoshoidon. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

72. Terveyskeskusten¹⁾ laitoshoido 2010 maakunnittain
Hälsövärdscentralernas¹⁾ slutenvård 2010 efter landskap
Health-centre¹⁾ inpatient care by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care	Keskimääräinen hoitoaika Medelvårdtid Average length of stay	Hoitopäivät Vårddygn Care days	Potilaat Patienter Patients
Koko maa • Hela landet • Whole country	253 775	24,8	6 237 554	151 129
Uusimaa • Nyland	46 436	20,3	976 329	28 124
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	2 760	29,6	93 038	1 753
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	14 391	22,7	307 121	8 576
Satakunta	4 581	34,4	163 488	3 275
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	21 416	28,6	569 297	12 951
Pirkanmaa • Birkaland	7 856	40,6	370 570	5 612
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	3 484	75,4	184 140	2 931
Kymenlaakso • Kymmenedalen	3 916	32,4	212 854	2 885
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	7 555	35,0	256 605	4 854
Etelä-Savo • Södra Savolax	18 076	20,0	382 855	9 955
Pohjois-Savo • Norra Savolax	12 898	32,5	345 972	7 504
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	21 960	18,1	395 400	12 162
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	18 329	20,6	345 310	9 531
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	7 832	40,9	275 111	4 518
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	5 110	15,2	69 735	2 782
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	21 038	14,3	323 990	11 659
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	5 433	25,0	117 903	3 187
Kainuu • Kajanaland	13 915	21,7	324 173	7 860
Lappi • Lappland • Lapland	13 757	20,3	315 506	8 006
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	201	137,6	24 915	196

1) Terveyskeskuksissa yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. • Den vård som ges inom specialiteten allmänmedicin vid hälsövärdscentraler. • Care given in the speciality of general practice in health centres.

Lähde: Terveyskeskusten laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

73. Terveyskeskusten¹⁾ laitoshoidon päädiagnoosin mukaan 1997–2010
Hälsövärdscentralernas¹⁾ slutenvård efter huvuddiagnos 1997–2010
Health-centre¹⁾ inpatient care by primary diagnosis, 1997–2010

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Tartunta- ja loistaudit • Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar • <i>Infectious and parasitic diseases</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	6 813	8 889	11 047	10 806	14 982	15 744
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	12,8	10,1	11,4	10,7	9,8	10,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	75 556	92 672	109 555	115 153	155 730	156 216
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	6 191	7 935	9 844	9 604	12 838	13 553
Kasvaimet • Tumörer • <i>Neoplasms</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	12 104	13 613	14 290	15 428	17 467	18 095
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	24,7	24,0	23,8	23,4	20,5	20,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	278 061	311 379	323 771	344 370	350 615	355 946
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	7 842	8 833	9 207	9 908	10 875	11 356
Veren ja verta muodostavien elinten sairaudet • Sjukdomar i blod och blodbildande organ • <i>Diseases of the blood and blood-forming organs</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	2 615	3 308	3 104	3 177	3 796	3 829
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	11,2	8,2	7,9	8,3	6,4	7,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	30 041	31 677	31 372	29 818	26 800	28 083
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	1 942	2 304	2 226	2 297	2 716	2 838
Umpierityssairaudet, ravitsemissairaudet ja aineenvaihduntasairaudet • Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbingar och ämnesomsättningssjukdomar • <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	9 277	9 373	8 109	7 142	6 437	6 617
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	20,3	19,2	20,8	20,2	17,7	16,3
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	203 843	194 965	178 624	164 193	125 089	114 026
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	7 150	7 270	6 522	5 877	5 531	5 549
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt • Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar • <i>Mental and behavioural disorders</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	31 691	32 344	31 365	29 951	27 813	26 837
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	56,8	56,5	57,1	60,7	65,2	53,1
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	2 165 260	2 133 156	2 060 489	2 063 238	1 768 313	1 462 332
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	24 971	26 095	25 368	24 669	22 898	21 278
Hermoston sairaudet • Sjukdomar i nervsystemet • <i>Diseases of the nervous system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	11 917	13 235	13 179	12 909	13 909	13 494
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	47,6	39,9	45,4	54,6	64,3	52,8
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	713 198	700 883	737 074	859 443	892 332	836 868
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	8 949	9 734	9 988	10 741	11 899	11 855

73. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Silmän ja sen apuelinten sairaudet • Sjukdomar i ögat och närliggande organ • <i>Diseases of the eye and adnexa</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	768	621	540	459	417	420
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	21,7	28,4	15,3	36,3	15,2	13,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	20 580	15 752	12 881	11 158	8 545	8 611
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	717	551	525	436	391	396
Korvan ja kartiolisäkkeen sairaudet • Sjukdomar i örat och mastoidutskottet • <i>Diseases of the ear and the mastoid process</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	767	723	636	676	800	852
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	6,2	6,5	6,3	5,0	5,4	4,9
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	6 021	5 709	5 470	5 282	6 026	5 996
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	675	676	613	627	738	806
Verenkiertoelinten sairaudet • Cirkulationsorganens sjukdomar • <i>Diseases of the circulatory system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	46 812	51 261	48 164	44 558	44 196	44 408
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	41,2	37,0	39,9	41,7	39,8	33,6
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	1 864 354	1 933 924	1 851 452	1 802 760	1 565 750	1 450 357
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	35 089	38 262	36 468	34 682	34 850	34 767
Hengityselinten sairaudet • Andningsorganens sjukdomar • <i>Diseases of the respiratory system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	20 068	26 468	24 075	21 323	26 309	24 831
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	45,8	38,1	40,3	33,2	23,7	22,4
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	419 863	478 407	454 144	390 895	401 768	366 389
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	16 152	20 810	19 515	17 146	21 084	19 789
Ruuansulatuselinten sairaudet • Matssmältningsorganens sjukdomar • <i>Diseases of the digestive system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	10 483	11 467	10 924	10 424	10 760	11 240
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	14,7	13,6	12,1	15,3	13,0	12,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	121 964	147 673	133 907	138 409	130 210	124 043
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	8 591	9 319	8 908	8 482	8 683	9 011
Ihon ja ihonalaiskudosten sairaudet • Hudens och underhudens sjukdomar • <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	1 828	2 212	2 102	1 983	2 064	2 096
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	22,5	17,7	20,0	18,9	17,0	21,7
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	36 089	40 106	40 940	40 528	40 503	42 567
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	1 571	1 841	1 656	1 577	1 707	1 730

73. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Tuki- ja liikuntaelinten sekä sidekudosten sairaudet • Sjukdomar i muskuloskeletala systemet och bindväven • <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	11 804	12 831	12 259	13 589	13 959	13 832
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	19,7	19,0	19,5	18,1	16,5	15,2
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	305 414	294 206	273 401	279 610	237 232	223 376
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	9 706	10 536	10 515	11 791	12 019	11 750
Virtsä- ja sukupuolielinten sairaudet • Sjukdomar i urin- och könsorganen • <i>Diseases of the genitourinary system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	8 776	10 266	11 668	12 208	15 035	15 425
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	18,2	16,9	15,0	15,0	12,7	12,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	122 312	143 895	160 920	164 717	180 702	181 149
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	7 357	8 698	9 704	10 347	12 394	12 956
Raskaus, synnytys ja lapsivuoteus • Graviditet, förlossning och barnsängstid • <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	205	110	62	63	56	64
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	2,9	1,3	2,0	1,7	1,6	2,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	616	148	125	104	89	128
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	177	103	52	52	47	59
Eräät perinataaliaikana alkaneet tilat • Vissa perinataala tillstånd • <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	20	6	1	2	4	3
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	78,4	11,0	1,0	3,0	8,0	38,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	411	432	673	6	62	84
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	20	7	3	2	5	3
Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet • Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavikelser • <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	202	142	161	163	157	135
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	34,6	30,3	33,1	48,3	48,3	48,6
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	10 566	8 825	11 098	7 805	9 342	6 664
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	150	123	137	126	133	130
Muualla luokittelemattomat oireet, sairaudenmerkit sekä poikkeavat kliiniset ja laboratoriolöydökset • Symtom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificerats annorstädes • <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	20 340	23 686	22 157	20 713	20 053	20 853
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	11,4	10,5	9,6	10,0	8,7	9,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	270 079	266 434	234 671	210 217	185 227	181 957
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	17 148	19 720	18 333	17 363	16 947	17 542

73. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Vammat, myrkytykset ja eräät muut ulkoisten syiden seuraukset • Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker • <i>Injury and poisoning and certain other consequences of external causes</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	17 633	19 724	19 456	20 565	23 372	24 034
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	27,6	26,8	28,6	26,7	24,6	23,2
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	579 699	632 489	606 219	597 038	602 911	590 249
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	15 937	17 637	17 316	18 569	20 451	20 936
Muut syyt • Andra orsaker • <i>Other causes</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	9 257	11 356	11 860	13 431	11 847	10 955
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	10,0	10,0	11,4	9,8	9,7	8,7
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	105 794	128 723	152 706	148 732	117 954	100 759
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	5 435	5 887	5 815	6 188	5 481	5 206

1) Terveyskeskuksissa yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. • Den vård som ges inom specialiteten allmänmedicin vid hälsovårdscentraler. • *Care given in the speciality of general practice in health centres.*

Lähde: Terveystilaston laitoshoito. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • *Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.*

74. Erikoissairaanhoidon toiminta 1997–2010
Specialiserad sjukvård 1997–2010
Activities in specialised health care, 1997–2010

Vuosi År Year	Avohoitokäynnit Besök inom öppenvården Outpatient visits	Päiväkirurgiset jaksot Dagkirurgiska perioder Periods of care in day surgery	Vuodeosaston hoitojaksot Vårdperioder i slutenvården Care periods in inpatient care
1997	6 281 993	82 748	1 038 514
2000	6 197 702	136 858	961 888
2003	6 550 613	156 722	929 611
2006	6 893 884	179 179	895 841
2007	6 945 597	183 411	869 716
2008	7 502 462	187 922	856 593
2009	7 559 504	184 085	839 417
2010	8 071 728	190 277	827 132

Lähteet: Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL; Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källor: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

75. Erikoissairaanhoidon avohoitokäynnit suurimmilla erikoisaloilla 1997–2010
Öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården efter de största specialiteterna 1997–2010
Outpatient visits in specialised health care by major specialities, 1997–2010

Vuosi År Year	Käynnit yhteensä Besök totalt Visits, totals	Sisätaudit Invärtes sjukdomar Internal medicine	Kirurgia Kirurgi Surgery	Naistentaudit ja synnytykset Kvinnosjukdomar och förlossningar Obstetrics and gynaecology	Lastentaudit Barnsjukdomar Paediatrics
1997	6 281 993	938 108	945 012	469 994	356 069
2000	6 197 702	997 428	883 271	468 914	347 000
2003	6 550 613	1 188 899	1 033 980	498 062	353 898
2006	6 893 884	1 245 700	1 137 619	492 599	340 700
2008	7 502 462	1 424 666	1 227 423	522 418	365 276
2009	7 559 504	1 444 319	1 244 864	533 147	360 472
2010	8 071 728	1 500 757	1 275 360	567 655	369 342

Vuosi År Year	Korva-, nenä- ja kurkkutaudit Öron-, näs- och halssjukdomar Otorhino- laryngology	Iho- ja sukupuoli- taudit Hud- och könssjuk- domar Dermatology and venereology	Syöpätaudit ja sädehoito Cancersjukdomar och strålbehandling Oncology and radiotherapy	Psykiatria Psykiatri Psychiatry	Käynnit yhteensä/ asukas Besök totalt/ invånare Visits per inhabitant
1997	389 260	273 055	238 863	1 274 402	1,22
2000	354 587	297 581	285 089	1 130 642	1,20
2003	352 656	287 511	334 431	1 334 200	1,26
2006	350 685	287 196	378 461	1 414 347	1,31
2008	368 242	294 771	408 885	1 529 033	1,42
2009	369 222	291 449	437 368	1 476 792	1,42
2010	374 853	291 106	470 481	1 617 629	1,50

Lähde: Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL. • Källa: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL. • Source: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL.

76. Erikoissairaanhoidon laitoshoido 2010 maakunnittain
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården 2010 efter landskap
Inpatient care in specialised health care by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care	Keskimääräinen hoitoaika Medelvårdtid Average length of stay	Hoitopäivät Vårddygn Care days	Potilaat Patienter Patients
Koko maa • Hela landet • Whole country	1 017 409	4,9	5 023 551	672 048
Uusimaa • Nyland	205 946	5,6	1 169 070	148 890
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	16 397	4,3	70 609	11 008
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	95 848	4,8	471 327	62 769
Satakunta	50 113	4,7	230 475	32 438
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	34 222	5,1	176 003	22 377
Pirkanmaa • Birkaland	99 922	4,4	437 203	62 158
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	38 397	4,5	179 206	26 272
Kymenlaakso • Kymmenedalen	38 704	5,6	206 082	24 500
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	26 212	5,5	148 004	17 391
Etelä-Savo • Södra Savolax	33 987	5,0	175 524	22 323
Pohjois-Savo • Norra Savolax	59 922	4,6	271 974	35 423
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	34 222	4,8	164 917	22 179
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	49 179	4,4	207 948	31 668
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	33 310	5,5	153 329	23 494
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	36 829	4,7	178 900	23 340
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	14 767	4,6	66 493	9 703
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	80 643	4,5	369 553	52 926
Kainuu • Kajanaland	17 814	5,3	96 071	11 457
Lappi • Lappland • Lapland	41 424	4,9	203 924	26 346
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	5 735	5,2	28 592	3 767

Lähde: Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

77. Erikoissairaanhoidon laitoshoido ikäryhmittäin 1997–2010
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter åldersgrupp 1997–2010
Inpatient care in specialised health care by age group, 1997–2010

Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group	1997	2000	2003	2006	2009	2010
0–17						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	141 131	132 987	123 263	116 753	113 843	113 244
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	4,0	4,2	4,3	4,4	4,2	4,1
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	569 627	558 156	529 443	525 551	482 372	463 674
Potilaat • Patienter • Patients	97 044	91 631	86 847	84 409	82 105	82 343
18–64						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	608 782	595 249	581 140	569 640	538 174	528 741
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	6,5	5,9	5,6	5,3	5,0	5,0
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	3 898 521	3 483 638	3 318 146	3 102 800	2 781 178	2 648 768
Potilaat • Patienter • Patients	414 200	403 791	393 870	393 319	377 107	373 574
65–74						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	184 183	173 544	171 039	165 679	158 153	159 111
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	7,3	6,3	5,6	5,1	4,8	4,7
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	1 286 076	1 048 465	947 329	854 492	751 805	744 999
Potilaat • Patienter • Patients	99 796	95 031	94 931	93 859	92 464	93 810
75–84						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	144 537	150 888	160 944	168 032	155 356	156 188
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	9,2	6,9	6,4	5,9	5,0	4,9
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	1 150 811	1 036 754	1 034 363	997 140	776 190	763 033
Potilaat • Patienter • Patients	79 776	83 412	88 889	92 186	88 621	89 667
85+						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	42 629	46 078	49 947	54 916	57 976	60 125
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	12,1	9,1	8,5	7,7	6,7	6,8
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	408 906	367 943	405 568	431 475	396 808	403 077
Potilaat • Patienter • Patients	25 736	27 416	29 383	32 124	34 264	35 907
Yhteensä • Totalt • Total						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	1 121 262	1 098 746	1 086 333	1 075 020	1 023 502	1 017 409
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	6,9	6,0	5,7	5,4	5,0	4,9
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	7 313 941	6 494 956	6 234 849	5 911 458	5 188 353	5 023 551
Potilaat • Patienter • Patients	712 985	697 756	690 470	692 242	671 457	672 048

Lähde: Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

78. Erikoissairaanhoidon laitoshoito erikoisaloittain 1997–2010
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter specialitet 1997–2010
Inpatient care in specialised health care by specialty, 1997–2010

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Sisätaudit • Invärtes sjukdomar • Internal medicine						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	248 692	241 766	239 786	239 940	213 386	206 312
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	7,3	6,0	6,1	5,7	5,1	5,1
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	1 673 237	1 468 225	1 427 152	1 381 535	1 099 286	1 047 975
Potilaat • Patienter • Patients	159 132	154 777	154 992	154 479	141 394	136 475
Kirurgia • Kirurgi • Surgery						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	345 841	343 012	344 527	362 826	358 772	363 291
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	4,2	3,8	3,6	3,4	3,1	3,1
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	1 447 242	1 288 435	1 250 696	1 231 280	1 124 968	1 131 293
Potilaat • Patienter • Patients	269 741	268 305	270 243	285 153	281 917	285 143
Neurokirurgia • Neurokirurgi • Neurosurgery						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	9 198	9 928	9 916	10 813	11 973	12 196
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	5,6	5,2	5,0	5,0	4,4	4,4
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	51 367	51 330	49 858	53 664	52 333	53 386
Potilaat • Patienter • Patients	7 647	8 356	8 349	8 987	9 921	10 016
Naistentaudit ja synnytykset • Kvinnosjukdomar och förlossningar • Obstetrics and gynaecology						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	149 576	145 530	136 801	128 571	115 697	115 684
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	3,4	3,0	2,9	2,9	2,8	2,8
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	510 710	438 506	400 765	368 038	327 868	325 408
Potilaat • Patienter • Patients	121 127	116 889	108 445	102 027	96 520	96 831
Lastentaudit • Barnsjukdomar • Paediatrics						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	75 190	69 103	60 592	55 409	52 863	49 920
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	3,9	3,7	3,7	3,9	3,8	3,8
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	291 883	258 586	222 956	216 303	199 235	188 187
Potilaat • Patienter • Patients	48 546	45 068	41 383	39 579	36 565	35 480
Silmätaudit • Ögonsjukdomar • Ophthalmology						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	45 300	45 998	52 662	52 501	55 291	59 825
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	1,5	1,4	1,2	1,2	1,1	1,1
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	69 750	63 118	64 982	62 032	62 710	67 179
Potilaat • Patienter • Patients	39 450	39 299	44 010	41 647	44 502	48 452

78. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Korva-, nenä- ja kurkkutaudit • Öron-, näs- och halssjukdomar • <i>Otorhinolaryngology</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	62 118	57 544	52 854	49 822	47 902	47 787
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	1,8	1,7	1,6	1,5	1,5	1,4
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	112 855	98 175	86 114	75 951	70 479	69 247
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	55 723	51 858	47 482	44 848	43 335	43 027
Iho- ja sukupuolitaudit • Hud- och könssjukdomar • <i>Dermatology and venereology</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	9 316	6 859	6 213	4 800	3 603	3 359
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	7,0	6,2	5,6	5,8	6,4	6,2
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	64 948	42 626	34 865	27 911	22 848	20 843
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	6 665	4 957	4 328	3 523	2 831	2 610
Syöpätaudit ja sädehoito • Cancersjukdomar och strålbehandling • <i>Oncology and radiotherapy</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	17 996	21 097	23 391	18 418	17 826	17 035
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	6,1	4,8	4,1	4,5	4,4	4,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	109 901	102 186	96 510	83 406	78 058	77 576
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	6 609	6 922	7 795	7 842	7 761	7 761
Psykiatria • Psykiatri • <i>Psychiatry</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	46 420	52 064	50 212	47 837	44 338	42 136
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	51,5	39,9	36,7	35,5	33,7	35,2
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	2 137 080	1 947 311	1 867 792	1 774 304	1 568 682	1 474 189
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	31 212	32 485	31 637	32 030	30 583	29 125
Neurologia • Neurologi • <i>Neurology</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	42 005	43 265	46 002	46 494	46 980	46 360
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	8,2	6,8	6,7	6,7	5,5	5,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	338 973	297 895	311 243	309 413	257 582	255 480
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	32 530	34 093	36 001	36 966	37 286	36 833
Keuhkosairaudet • Lungsjukdomar • <i>Respiratory medicine</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	45 227	42 156	40 364	37 163	34 036	32 541
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	5,5	5,0	4,8	4,9	5,0	4,9
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	251 360	217 252	197 256	181 016	167 189	161 071
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	28 270	27 854	27 246	25 310	24 566	23 500

78. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Muut • Andra • Others						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	24 383	20 424	23 013	20 426	20 835	20 963
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	11,8	11,5	9,7	6,9	7,1	7,2
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	254 635	221 311	224 660	146 605	157 115	151 717
Potilaat • Patienter • Patients	20 230	17 005	18 369	17 152	17 709	17 771
Muut kuin psykiatria yhteensä (somaattinen) • Andra än psykiatri totalt (somatisk) • Other than psychiatry (somatic), total						
Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care	1 074 842	1 046 682	1 036 121	1 027 183	979 164	975 273
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	5,0	4,3	4,2	4,0	3,7	3,6
Hoitopäivät • Vårddygn • Care days	5 176 861	4 547 645	4 367 057	4 137 154	3 619 671	3 549 362
Potilaat • Patienter • Patients	690 958	674 429	667 658	669 142	649 100	650 619

Lähde: Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL

79. Erikoissairaanhoidon laitoshoido päädiagnoosin mukaan 1997–2010
Slutenvård inom den specialiserade sjukvården efter huvuddiagnos 1997–2010
Inpatient care in specialised health care by primary diagnosis, 1997–2010

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Tartunta- ja loistaudit • Vissa infektionssjukdomar och parasitsjukdomar • <i>Infectious and parasitic diseases</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	24 108	23 857	26 573	28 507	26 785	26 229
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	6,6	5,9	5,6	5,5	5,5	5,9
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	154 192	144 800	150 071	159 436	149 558	148 974
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	20 745	20 860	23 357	24 874	22 956	22 604
Kasvaimet • Tumörer • <i>Neoplasms</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	109 445	109 975	112 922	108 159	99 905	99 316
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	5,5	4,9	4,6	4,5	4,3	4,3
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	599 495	533 612	516 193	486 992	428 833	427 293
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	51 288	51 171	51 525	52 286	52 353	53 395
Veren ja verta muodostavien elinten sairaudet • Sjukdomar i blod och blodbildande organ • <i>Diseases of the blood and blood-forming organs</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	8 930	8 195	8 213	7 835	7 311	7 146
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,8	4,5	4,1	3,9	3,8	3,6
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	42 671	37 551	34 223	31 648	27 757	26 492
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	5 822	5 204	5 213	5 241	5 175	5 058
Umpierityssairaudet, ravitsemissairaudet ja aineenvaihduntasairaudet • Endokrina sjukdomar, nutritionsrubbnings- och ämnesomsättningssjukdomar • <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	17 811	15 280	14 944	14 708	13 686	14 131
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	6,7	5,6	5,6	5,1	4,6	4,3
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	113 738	86 240	82 648	76 810	63 754	60 901
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	13 984	12 324	11 957	12 090	11 441	11 721
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt • Psykiska sjukdomar och syndrom samt beteendestörningar • <i>Mental and behavioural disorders</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	58 261	62 869	59 830	57 964	53 115	50 793
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	43,6	34,1	31,9	30,3	28,9	29,8
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	2 228 108	2 012 176	1 931 111	1 827 491	1 604 097	1 509 519
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	39 666	40 301	38 651	39 509	36 886	35 287
Hermoston sairaudet • Sjukdomar i nervsystemet • <i>Diseases of the nervous system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	40 963	42 929	42 552	42 664	39 855	38 850
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	5,7	4,6	4,6	4,6	4,3	4,1
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	206 732	200 325	200 648	197 986	172 108	163 193
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	29 771	31 528	31 766	32 571	30 945	30 135

79. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Silmän ja sen apuelinten sairaudet • Sjukdomar i ögat och närliggande organ • <i>Diseases of the eye and adnexa</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	43 371	45 252	51 902	52 053	55 043	59 379
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	1,6	1,4	1,3	1,2	1,1	1,1
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	68 081	63 526	66 154	63 102	63 122	68 195
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	38 054	38 887	43 565	41 675	44 694	48 583
Korvan ja kartiolisäkkeen sairaudet • Sjukdomar i örat och mastoidutskottet • <i>Diseases of the ear and the mastoid process</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	16 412	15 437	15 171	15 903	15 731	15 771
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	2,5	1,7	1,7	1,5	1,6	1,4
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	31 374	26 805	25 076	24 469	23 656	23 046
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	14 982	14 030	13 924	14 565	14 493	14 452
Verenkiertoelinten sairaudet • Cirkulationsorganens sjukdomar • <i>Diseases of the circulatory system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	150 172	144 121	142 171	137 142	123 817	124 041
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	6,8	5,9	5,8	5,4	5,0	5,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	963 445	845 763	812 486	744 985	620 124	614 145
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	98 109	94 229	93 486	91 624	84 778	84 042
Hengityselinten sairaudet • Andningsorganens sjukdomar • <i>Diseases of the respiratory system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	92 444	83 925	76 495	69 502	71 044	69 249
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,5	4,2	4,3	4,3	3,9	3,9
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	405 939	349 457	322 362	292 080	277 238	264 421
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	71 972	66 562	61 912	55 417	56 951	55 961
Ruuansulatuselinten sairaudet • Matzmältningsorganens sjukdomar • <i>Diseases of the digestive system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	85 505	83 353	83 360	84 511	84 352	84 711
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,4	4,1	3,8	3,6	3,4	3,3
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	372 885	338 013	319 632	305 755	283 983	280 705
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	69 782	67 862	67 075	67 997	67 107	67 575
Ihon ja ihonalaiskudosten sairaudet • Hudens och underhudens sjukdomar • <i>Diseases of the skin and subcutaneous tissue</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	15 080	13 434	11 934	11 389	9 856	9 954
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	5,5	4,9	4,9	4,6	4,8	4,6
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	83 569	66 604	57 635	53 808	46 356	46 858
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	11 738	10 596	9 416	9 131	8 006	8 105

79. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Tuki- ja liikuntaelinten sekä sidekudosten sairaudet • Sjukdomar i muskuloskeletala systemet bindväven • <i>Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	105 995	105 115	104 347	112 595	101 722	95 863
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,9	4,0	3,8	3,4	2,9	2,9
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	517 466	423 030	399 601	385 947	299 152	276 569
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	84 842	84 558	84 087	92 593	85 070	82 046
Virtsä- ja sukupuolielinten sairaudet • Sjukdomar i urin- och könsorganen • <i>Diseases of the genitourinary system</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	62 874	60 117	58 434	56 473	53 003	53 737
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,8	3,3	3,3	3,1	2,9	2,8
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	236 111	199 069	191 602	174 175	154 779	152 002
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	53 016	50 509	49 520	47 725	44 866	45 628
Raskaus, synnytys ja lapsivuoteus • Graviditet, förlossning och barnsängstid • <i>Pregnancy, childbirth and the puerperium</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	87 758	86 082	80 747	79 074	75 242	76 897
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,9	3,5	3,4	3,4	3,2	3,2
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	338 375	298 001	278 291	266 891	243 331	246 440
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	75 313	73 634	69 159	68 906	66 788	68 427
Eräät perinataaliaikana alkaneet tilat • Vissa perinatale tillstånd • <i>Certain conditions originating in the perinatal period</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	7 264	7 328	8 284	8 817	9 459	9 780
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	9,1	9,5	8,7	8,5	7,8	7,7
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	67 533	70 374	72 796	75 552	74 361	75 290
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	5 441	5 897	7 343	8 016	7 942	8 251
Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet • Medfödda missbildningar, deformiteter och kromosomavvikelser • <i>Congenital malformations, deformations and chromosomal abnormalities</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	13 446	11 801	10 700	10 480	10 141	10 344
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,1	4,1	4,3	4,0	3,9	3,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	55 685	47 803	41 237	42 598	38 986	35 750
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	8 928	7 766	7 523	7 372	7 461	7 569
Muualla luokittelemattomat oireet, sairaudenmerkit sekä poikkeavat kliiniset ja laboratoriolöydökset • Symptom, sjukdomstecken och onormala kliniska fynd och laboratoriefynd som ej klassificeras annorstad • <i>Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, not elsewhere classified</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	65 812	66 180	65 009	61 191	54 919	53 173
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,2	3,1	3,0	2,9	2,5	2,5
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	212 960	203 970	194 215	175 277	139 801	135 133
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	56 502	56 986	55 742	52 937	47 742	46 173

79. jatk. • forts. • cont.

	1997	2000	2003	2006	2009	2010
Vammat, myrkytykset ja eräät muut ulkoisten syiden seuraukset • Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker • <i>Injury and poisoning and certain other consequences of external causes</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	92 750	90 451	92 443	98 717	101 528	101 178
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	5,9	5,2	5,2	4,5	4,1	4,1
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	556 850	483 119	474 544	464 407	422 602	416 959
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	75 726	74 159	75 706	80 360	82 472	83 163
Muut syyt • Andra orsaker • <i>Other causes</i>						
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	22 664	22 871	20 276	17 264	14 224	13 199
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	2,5	2,6	3,0	3,4	3,0	3,0
Hoitopäivät • Vårddygn • <i>Care days</i>	56 246	60 745	62 856	60 467	43 228	41 340
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	21 167	20 035	17 988	15 105	12 812	11 694

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

80. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito 2002–2010
Olycksfall och våld, slutenvård, 2002–2010
Accidental injuries and violence, inpatient care, 2002–2010

ICD -10 ulkoinen syy yttre orsak external cause	Hoitojaksot Vårdperioder Periods of care			Hoitojakson keskipituus Vårdperiodens medel- längd Average time of care vrk • dygn • days		
	2002	2006	2010	2002	2006	2010
Tapaturmat ja väkivalta yhteensä • Olycksfall och våld totalt • Accidental injuries and violence total	99 901	103 956	109 087	8,6	8,0	7,5
Liikennetapaturmat • Transportolyckor • Transport accidents	8 187	8 865	8 799	7,6	6,8	5,9
niistä • av vilka • of which:						
Jalankulkijan liikennetapaturmat • Transportolyckor med fotgängare • Pedestrian injured in transport accident	875	887	946	12,8	11,5	9,9
Pyöräilytapaturmat • Trafikolyckor med cyklister • Pedal cyclist injured in transport accident	2 400	2 566	2 448	5,5	5,6	4,9
Muut maaliikennetapaturmat • Andra landtransportolyckor • Other land transport accidents	4 470	4 832	4 764	7,9	6,8	5,9
Muut tapaturmat • Andra olyckor • Other accidental injuries	73 721	74 620	82 441	8,7	8,6	8,4
niistä • av vilka • of which:						
Kaatumiset ja putoamiset • Fall • Falls	56 874	54 914	60 392	10,2	10,4	10,3
niistä • av vilka • of which:						
Kaatumiset jää- tai lumikelillä • Fall i is- och snöföre • Falls on same level involving ice and snow	5 464	5 349	5 002	4,7	3,9	4,3
Myrkytykset • Förgiftningar • Poisonings	1 102	1 178	1 188	2,3	2,4	2,3
niistä • av vilka • of which:						
Alkoholimyrkytys • Alkoholförgiftning • Alcohol poisoning	248	345	286	2,2	2,4	1,4
Muut myrkytykset • Andra förgiftningar • Other poisonings	854	833	902	2,3	2,4	2,6
Itsemurhayritys tai muu tahallinen itsensä vahingoittaminen • Försök till självmord eller annan avsiktlig självtillfogad skada • Attempted suicide or other deliberate self-harm	3 181	3 266	3 739	2,6	3,0	2,6
Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely • Mord, dråp eller annan uppsåtlig misshandel • Murder, manslaughter or other purposeful injury	1 909	1 877	1 663	3,6	5,1	6,6
Muut tai tapaturman ulkoinen syy puuttuu • Andra eller uppgifter om olycksfallets yttre orsak saknas • Others, or external cause of injury missing	12 903	15 328	12 445	10,4	7,2	4,0
Lonkkamurtumat¹⁾ • Höftfrakturer¹⁾ • Hip fractures¹⁾	13 011	12 308	13 263	21,7	19,7	17,9

1) Lonkkamurtumien takia tehty hoitojakso on poimittu ICD-10 -luokituksen koodeilla, joissa päädiagnoosi on välillä S72.0–S72.2. Hoitojaksojen määrä ei kuitenkaan kerro vuosittain ilmenevien lonkkamurtumatapausten määrää, sillä lonkkamurtuman hoito vaatii yleensä useamman kuin yhden hoitojakson. • Vårdperioder på grund av höftfrakturer har plockats med koderna för ICD-10 klassificering, där huvuddiagnosen är mellan S72.0–S72.2. Antalet vårdperioder anger emellertid inte antalet årliga fall av höftfrakturer, eftersom behandling av höftfraktur vanligen kräver fler än en vårdperiod. • Periods of care arising from hip fractures have been selected using ICD-10 codes for which the primary diagnosis is S72.0–S72.2. The number of periods of care does not, in itself, indicate the number of hip fractures occurring annually, since a hip fracture typically requires more than one period of care.

Lähde: Terveystienhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

81. Tapaturmat ja väkivalta, vuodeosastohoito ikäryhmittäin 2010
Olycksfall och våld, slutenvård efter åldersgrupp 2010
Accidental injuries and violence, inpatient care by age group, 2010

	Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care							
ICD -10 • ulkoinen syy yttre orsak • external cause	Yhteensä Totalt Total	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group						
		0–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Tapaturmat ja väkivalta • Olycksfall och våld • Accidental injuries and violence								
Yhteensä • Totalt • Total	109 087	7 663	10 330	20 024	28 843	11 858	17 106	13 263
Miehet • Män • Men	57 226	4 718	7 087	14 075	17 426	5 559	5 584	2 777
Naiset • Kvinnor • Women	51 861	2 945	3 243	5 949	11 417	6 299	11 522	10 486
Liikennetapaturmat • Transportolyckor • Transport accidents								
Yhteensä • Totalt • Total	8 799	887	2 166	2 018	2 232	722	616	158
Miehet • Män • Men	5 832	605	1 544	1 494	1 456	362	297	74
Naiset • Kvinnor • Women	2 967	282	622	524	776	360	319	84
niistä • av vilka • of which:								
Jalankulkijan liikennetapaturmat • Transportolyckor med fotgängare • Pedestrian in transport accident								
Yhteensä • Totalt • Total	946	86	110	172	292	107	125	54
Miehet • Män • Men	470	42	65	118	158	37	41	9
Naiset • Kvinnor • Women	476	44	45	54	134	70	84	45
Pyöräilytapaturmat • Trafikolyckor med cyklister • Pedal cyclist injured in transport accident								
Yhteensä • Totalt • Total	2 448	465	174	428	820	297	224	40
Miehet • Män • Men	1 479	316	111	294	503	127	104	24
Naiset • Kvinnor • Women	969	149	63	134	317	170	120	16
Muut maaliikennetapaturmat • Andra landtransportolyckor • Other land transport accidents								
Yhteensä • Totalt • Total	4 764	295	1 646	1 219	987	298	259	60
Miehet • Män • Men	3 351	214	1 182	909	680	183	145	38
Naiset • Kvinnor • Women	1 413	81	464	310	307	115	114	22
Muut tapaturmat • Andra olyckor • Other accidental injuries								
Yhteensä • Totalt • Total	82 441	6 199	5 491	12 085	20 442	10 030	15 659	12 535
Miehet • Män • Men	40 669	3 787	3 901	8 562	12 261	4 630	4 994	2 534
Naiset • Kvinnor • Women	41 772	2 412	1 590	3 523	8 181	5 400	10 665	10 001
niistä • av vilka • of which:								
Kaatumiset ja putoamiset • Fall • Falls								
Yhteensä • Totalt • Total	60 392	3 750	2 578	6 364	13 763	8 133	14 043	11 761
Miehet • Män • Men	26 252	2 303	1 752	4 306	7 810	3 541	4 226	2 314
Naiset • Kvinnor • Women	34 140	1 447	826	2 058	5 953	4 592	9 817	9 447
niistä • av vilka • of which:								
Kaatumiset jää- tai lumikelillä • Fall i is- och snöföre • Falls on same level involving ice and snow								
Yhteensä • Totalt • Total	5 002	611	419	891	1 562	706	580	233
Miehet • Män • Men	2 416	405	292	519	727	250	168	55
Naiset • Kvinnor • Women	2 586	206	127	372	835	456	412	178

81. • jatk. • forts. • cont.

	Hoitojaksot • Vårdperioder • Periods of care							
ICD -10 • ulkoinen syy yttre orsak • external cause	Yhteensä Totalt Total	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group						
		0–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Myrkytykset • Förgiftningar • Poisonings								
Yhteensä • Totalt • Total	1 188	342	196	192	260	67	86	45
Miehet • Män • Men	638	179	100	119	157	32	41	10
Naiset • Kvinnor • Women	550	163	96	73	103	35	45	35
niistä • av vilka • of which:								
Alkoholimyrkytykset • Alkoholförgiftning • Alcohol poisoning								
Yhteensä • Totalt • Total	286	125	82	28	43	6	1	1
Miehet • Män • Men	171	58	47	22	36	6	1	1
Naiset • Kvinnor • Women	115	67	35	6	7	-	-	-
Muut myrkytykset • Andra förgiftningar • Other poisonings								
Yhteensä • Totalt • Total	902	217	114	164	217	61	85	44
Miehet • Män • Men	467	121	53	97	121	26	40	9
Naiset • Kvinnor • Women	435	96	61	67	96	35	45	35
Itsemurhayritys tai muu tahallinen itsensä vahingoittaminen • Försök till självmord eller annan avsiktlig självtillfogad skada • Attempted suicide or other deliberate self-harm								
Yhteensä • Totalt • Total	3 739	48	768	1 528	1 157	127	80	31
Miehet • Män • Men	1 819	11	308	824	574	63	28	11
Naiset • Kvinnor • Women	1 920	37	460	704	583	64	52	20
Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely • Mord, dråp eller annan uppsåtlig misshandel • Murder, manslaughter or other purposeful injury								
Yhteensä • Totalt • Total	1 663	39	349	776	431	51	14	3
Miehet • Män • Men	1 337	23	304	635	331	36	8	-
Naiset • Kvinnor • Women	326	16	45	141	100	15	6	3
Muut tai tapaturman ulkoinen syy puuttuu • Andra eller uppgifter om yttre orsak saknas • Others, or external cause of injury missing								
Yhteensä • Totalt • Total	12 445	490	1 556	3 617	4 581	928	737	536
Miehet • Män • Men	7 569	292	1 030	2 560	2 804	468	257	158
Naiset • Kvinnor • Women	4 876	198	526	1 057	1 777	460	480	378
Lonkkamurtumat ¹⁾ • Höftfrakturer ¹⁾ • Hip fractures ¹⁾								
Yhteensä • Totalt • Total	13 263	36	38	107	1 472	1 889	4 950	4 771
Miehet • Män • Men	4 251	21	28	88	898	791	1 484	941
Naiset • Kvinnor • Women	9 012	15	10	19	574	1 098	3 466	3 830

1) Lonkkamurtumien takia tehdyt hoitojaksot on poimittu ICD-10 luokituksen koodeilla, joissa päädiagnoosi on välillä S72.0–S72.2. Hoitojaksojen määrä ei kuitenkaan kerro vuosittain ilmenevien lonkkamurtumatapausten määrää, sillä lonkkamurtuman hoito vaatii yleensä useamman kuin yhden hoitojakson. • Vårdperioder på grund av höftfrakturer har plockats med koderna för ICD-10 klassificering, där huvuddiagnosen är mellan S72.0–S72.2. Antalet vårdperioder anger emellertid inte antalet årliga fall av höftfrakturer, eftersom behandling av höftfraktur vanligen kräver fler än en vårdperiod. • Periods of care arising from hip fractures have been selected using ICD-10 codes for which the primary diagnosis is S72.0–S72.2. The number of periods of care does not, in itself, indicate the number of hip fractures occurring annually, since a hip fracture typically requires more than one period of care.

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

82. Tapaturman paikka tai olosuhteet, vuodeosastohoito ikäryhmittäin ja sukupuolittain 2010
Olycksplats eller -förhållanden, slutenvård efter åldersgrupp och kön 2010
Location or circumstances of accidental injury, inpatient care by age group and sex 2010

	Hoitojaksot ¹⁾ • Vårdperioder ¹⁾ • Periods of care ¹⁾								
Tapaturmatyyppi Olyckstyp Type of accident	Yhteensä Totalt Total	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group							
		0–6	7–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Kotitapaturma • Olycka i hemmet • Accidental injury at home									
Yhteensä • Totalt • Total	33 254	1 486	465	452	1 433	5 532	4 806	10 039	9 041
Miehet • Män • Men	12 106	845	275	283	898	3 106	2 115	2 895	1 689
Naiset • Kvinnor • Women	21 148	641	190	169	535	2 426	2 691	7 144	7 352
Urheilu- tai liikuntatapaturma • Idrotts- eller motionsrelaterad olycka • Sports and physical training injury									
Yhteensä • Totalt • Total	4 698	80	820	1 239	1 558	722	139	99	41
Miehet • Män • Men	3 294	43	531	943	1 211	460	63	37	6
Naiset • Kvinnor • Women	1 404	37	289	296	347	262	76	62	35
Muu vapaa-ajan tapaturma • Annan fritidsolycka • Other injury while engaged in leisure activity									
Yhteensä • Totalt • Total	22 909	766	1 523	2 016	4 462	7 108	3 005	2 749	1 280
Miehet • Män • Men	12 752	441	1 002	1 395	3 043	4 159	1 398	1 012	302
Naiset • Kvinnor • Women	10 157	325	521	621	1 419	2 949	1 607	1 737	978
Tapaturma sairaalassa tai sairaalaloihin liittyvä ulkoinen tekijä • Olycka på sjukhus eller till sjukhusförhållanden anknyttande yttre faktor • In-hospital accident or other hospital associated external cause									
Yhteensä • Totalt • Total	1 667	10	1	9	27	157	219	645	599
Miehet • Män • Men	642	6	0	5	18	91	99	243	180
Naiset • Kvinnor • Women	1 025	4	1	4	9	66	120	402	419
Työtapaturma tai työhön liittyvä ulkoinen tekijä • Arbetsolycka eller till arbetet anknyttande yttre faktor • Occupational accident or work-related external cause									
Yhteensä • Totalt • Total	4 120	0	8	330	1 528	2 144	87	16	7
Miehet • Män • Men	3 196	0	5	275	1 275	1 563	68	10	-
Naiset • Kvinnor • Women	924	0	3	55	253	581	19	6	7
Tapaturma koulussa tai päiväkodissa • Olycka i skola eller på daghem • Accident at school or day care									
Yhteensä • Totalt • Total	735	138	488	94	8	5	2	-	-
Miehet • Män • Men	456	84	306	57	4	4	1	-	-
Naiset • Kvinnor • Women	279	54	182	37	4	1	1	-	-
Muuntyyppinen tapaturma • Annan typ av olycksfall • Other type of accident									
Yhteensä • Totalt • Total	4 250	64	121	449	878	1 199	445	611	483
Miehet • Män • Men	2 246	38	77	305	598	712	216	198	102
Naiset • Kvinnor • Women	2 004	26	44	144	280	487	229	413	381
Määrittämätön tapaturmatyyppi • Ospecificerad typ av olycksfall • Unspecified type of accident									
Yhteensä • Totalt • Total	7 266	80	129	678	1 494	2 451	923	979	532
Miehet • Män • Men	4 178	51	76	477	1 014	1 508	482	422	148
Naiset • Kvinnor • Women	3 088	29	53	201	480	943	441	557	384

82. jatk. • forts. • cont.

	Hoitojaksot ¹⁾ • Vårdperioder ¹⁾ • Periods of care ¹⁾								
Tapaturmatyyppi Olyckstyp Type of accident	Yhteensä Totalt Total	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group							
		0–6	7–14	15–24	25–44	45–64	65–74	75–84	85+
Ei tietoa (ei merkitty) • Uppgift saknas (inte angiven) • Not known (not classified)									
Yhteensä • Totalt • Total	3 542	7	15	223	703	1 139	417	563	475
Miehet • Män • Men	1 799	4	5	160	505	660	190	185	90
Naiset • Kvinnor • Women	1 743	3	10	63	198	479	227	378	385
Yhteensä • Totalt • Total	82 441	2 631	3 570	5 490	12 091	20 457	10 043	15 701	12 458
Miehet • Män • Men	40 669	1 512	2 277	3 900	8 566	12 263	4 632	5 002	2 517
Naiset • Kvinnor • Women	41 772	1 119	1 293	1 590	3 525	8 194	5 411	10 699	9 941

1) ICD-10-luokituksen hoitojaksot, joissa diagnoosi välillä S00–T78 (hoidettavana on ollut tapaturma) ja ulkoinen syy välillä W00–X59. Tapaturmatyyppi-muuttujaa ei käytetä liikennetapaturmien, väkivallan, itsensä vahingoittamisen tai lääketieteellisen hoidon komplikaatioiden yhteydessä. • Vårdperioder med diagnoserna S00–T78 (olycksrelaterade skador som behandlats) och den yttre orsaken W00–X59 enligt sjukdomsklassifikationen ICD-10. Variabeln olyckstyp används inte i samband med trafikolyckor, våld, självtillfogad skada eller komplikationer vid medicinsk vård. • Periods of care where the principal diagnosis is in the range S00–T78 (Injury, poisonings and certain other consequences of external causes) and the external cause in the range W00–X59 (Other external causes of accidental injury), in accordance with the ICD-10 code sets. The accident type variable is not used in connection with transport accidents, violence, intentional self-harm or complications of surgical and medical care.

Lähde: Terveydenhuollon laitoshoido. SVT. THL • Källa. Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

83. Toimenpiteelliset hoitajakset ryhmittäin 2000–2010
Vårdperioder med åtgärder efter åtgärdsgrupp 2000–2010
Periods of care with procedures by category, 2000–2010

	2000	2003	2006	2009	2010
Hermoston toimenpiteet • Åtgärder på nervsystemet • Operations on the nervous system					
Hoitajakset • Vårdperioder • Periods of care	19 147	20 198	23 883	27 793	32 990
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • Percentage for day surgery	25,7	32,8	37,1	33,4	28,2
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	4,1	3,9	4,0	4,1	4,7
Potilaat • Patienter • Patients	17 295	18 265	21 228	24 740	29 208
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • Waiting time (mean)	66,9	86,8	84,0	62,5	54,5
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • Waiting time (median)	36	43	51	40	28
Umpierityselinten toimenpiteet • Åtgärder på endokrina organ • Operations on the endocrine system					
Hoitajakset • Vårdperioder • Periods of care	2 274	2 286	2 345	2 449	2 661
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • Percentage for day surgery	0,1	0,8	1,5	0,9	1,7
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	3,5	3,1	2,8	2,2	2,1
Potilaat • Patienter • Patients	2 191	2 198	2 268	2 373	2 569
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • Waiting time (mean)	110,2	23,4	94,0	70,3	73,4
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • Waiting time (median)	56	54	50	45	47
Silmän alueen toimenpiteet • Åtgärder i ögonregionen • Operations on the eye and adjacent structures					
Hoitajakset • Vårdperioder • Periods of care	42 323	49 825	50 499	53 927	58 558
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • Percentage for day surgery	68,0	82,4	83,9	89,0	88,2
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	1,3	1,2	1,2	1,1	1,1
Potilaat • Patienter • Patients	37 254	42 498	40 968	43 973	48 057
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • Waiting time (mean)	202,6	214,4	113,1	91,8	94,5
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • Waiting time (median)	159	154	92	77	73
Korvan, nenän ja kurkunpään toimenpiteet • Åtgärder på öron, näsa, hals och struphuvud • Operations on the ear, nose and larynx					
Hoitajakset • Vårdperioder • Periods of care	19 507	18 407	20 137	20 353	21 625
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • Percentage for day surgery	43,6	54,2	65,6	68,7	70,6
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	1,5	1,4	1,3	1,4	1,4
Potilaat • Patienter • Patients	18 381	17 439	19 112	19 317	20 419
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • Waiting time (mean)	145,9	146,3	80,0	69,9	58,3
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • Waiting time (median)	56	58	52	43	30
Hampaiden, leuan, suun ja nielun toimenpiteet • Åtgärder på tänder, käkar, munhåla och svalg • Operations on the teeth, jaw, mouth and pharynx					
Hoitajakset • Vårdperioder • Periods of care	29 428	26 893	24 038	23 751	23 716
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • Percentage for day surgery	43,6	51,4	60,2	63,1	60,7
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	1,6	1,6	1,6	1,6	1,8
Potilaat • Patienter • Patients	28 637	26 039	23 165	22 733	22 642
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • Waiting time (mean)	87,4	86,5	71,0	66,8	60,0
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • Waiting time (median)	45	43	49	46	40
Sydämen ja rintaontelon suonien toimenpiteet • Åtgärder på hjärtat och stora intratorakla kärlen • Operations on the heart and major thoracic vessels					
Hoitajakset • Vårdperioder • Periods of care	22 309	29 184	32 456	33 193	34 943
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • Percentage for day surgery	2,0	0,2	3,5	3,4	5,0
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • Average length of stay	5,0	4,9	4,4	4,7	4,6
Potilaat • Patienter • Patients	16 557	22 996	26 496	27 935	29 381
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • Waiting time (mean)	43,5	52,1	48,5	29,3	27,1
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • Waiting time (median)	28	33	27	14	8

83. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2009	2010
Rintaontelon seinämän ja keuhkojen toimenpiteet ¹⁾ • Åtgärder på bröstvägg och lungor ¹⁾ • <i>Operations on the chest wall and lung¹⁾</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	2 948	2 869	2 859	2 930	3 227
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	4,4	6,6	1,6	1,1	0,8
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	9,5	8,9	8,8	8,7	8,0
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	2 658	2 628	2 580	2 619	2 906
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	22,6	29,5	30,5	25,8	26,5
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	11	13	14	12	10
Rintarauhasen toimenpiteet • Åtgärder på bröst • <i>Operations on the mammary gland</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	8 059	7 436	8 668	9 230	9 836
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	13,0	17,3	18,1	18,4	17,6
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,0	2,8	2,5	2,2	2,1
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	7 402	6 827	7 955	8 470	8 995
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	85,5	83,2	88,3	52,1	59,1
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	15	14	18	19	22
Ruuansulatuskanavan toimenpiteet • Åtgärder på gastrointestinalkanalen • <i>Operations on the digestive system</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	52 163	51 202	52 999	55 872	64 654
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	12,0	16,5	20,9	21,2	18,7
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,5	4,3	4,2	3,8	3,9
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	49 116	48 288	49 419	51 231	57 673
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	115,1	138,1	93,3	60,3	59,1
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	58	64	51	36	28
Virtsateiden ja miehen sukupuolielinten toimenpiteet • Åtgärder på urinvägar och manliga genitalier • <i>Operations on the urinary system and the male genital organs</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	19 797	20 141	19 989	20 789	23 405
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	22,6	23,6	27,7	26,9	25,0
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,8	3,7	3,4	3,1	3,0
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	17 586	17 733	17 499	18 242	20 244
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	79,5	81,8	61,8	60,4	63,5
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	36	41	35	35	34
Naisen sukupuolielinten toimenpiteet • Åtgärder på kvinnliga genitalier • <i>Operations on the female genital organs</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	50 858	41 688	35 017	27 435	26 971
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	41,9	40,1	39,7	36,0	34,0
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	2,4	2,2	2,1	2,0	1,9
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	47 705	39 265	32 572	25 997	25 540
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	73,8	100,9	64,9	60,9	63,8
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	34	54	42	36	37
Raskauteen ja synnytykseen liittyvät toimenpiteet • Obstetiska ingrepp • <i>Obstetric procedures</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	21 156	20 970	28 342	31 627	32 186
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	11,8	9,5	6,3	3,3	1,8
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,5	4,4	3,9	3,7	3,6
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	20 329	19 879	27 016	30 478	31 268
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	8,3	9,0	11,6	5,9	4,9
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	3	3	6	1	1

83. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2009	2010
Tuki- ja liikuntaelinten toimenpiteet • Åtgärder på muskuloskeletal a systemet • <i>Operations on the musculoskeletal system</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	110 566	112 961	129 450	127 628	130 275
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	26,5	29,5	37,0	38,9	37,9
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,6	3,4	3,0	2,8	2,8
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	99 984	102 969	118 124	116 691	118 731
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	134,6	154,8	126,6	76,9	74,9
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	73	90	88	52	46
Verisuonien toimenpiteet • Åtgärder på perifera kärl • <i>Operations on the peripheral vessels</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	15 864	14 822	16 682	15 489	18 494
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	26,3	29,9	29,4	26,0	21,7
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,4	3,6	3,5	3,5	3,4
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	14 946	13 921	15 322	14 109	16 576
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	187,6	169,0	111,9	71,4	59,9
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	76	41	40	27	19
Ihon ja ihonalaiskudoksen toimenpiteet • Åtgärder på hud och subkutana vävnader • <i>Operations on the skin and subcutaneous tissue</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	13 958	13 405	14 271	16 033	16 583
Päiväkirurgian %-osuus • Dagkirurgins procentandel • <i>Percentage for day surgery</i>	35,0	39,7	43,1	38,5	37,5
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	4,3	4,2	4,4	4,3	4,2
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	12 815	12 278	13 069	14 390	14 771
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	83,6	86,5	73,9	49,4	52,0
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	30	31	30	24	22
Pientoimenpiteet • Mindre ingrepp • <i>Minor surgical procedures</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	8 199	15 033	17 844	17 286	17 935
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	5,5	5,0	5,3	5,2	5,3
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	6 487	12 516	14 959	14 306	15 021
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	34,2	48,8	42,8	31,0	26,9
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	19	16	16	10	7
Tähystystoimenpiteet • Endoskopiska åtgärder • <i>Transluminal endoscopy</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	16 236	17 901	17 049	17 188	16 993
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,9	4,0	3,9	4,0	3,8
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	14 575	16 123	15 567	15 611	15 485
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	64,0	59	64	39	40
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	24	25	27	16	15
Muut toimenpiteet ¹⁾ • Andra åtgärder ¹⁾ • <i>Other procedures¹⁾</i>					
Hoitojaksot • Vårdperioder • <i>Periods of care</i>	5 159	11 773	22 810	42 893	58 781
Keskim. hoitoaika • Medelvårdtid • <i>Average length of stay</i>	3,8	3,9	3,7	5,0	5,2
Potilaat • Patienter • <i>Patients</i>	2 870	7 002	15 923	35 637	48 946
Jonotusaika (keskiarvo) • Väntetid (medeltal) • <i>Waiting time (mean)</i>	25,6	36,6	23,7	12,3	12,0
Jonotusaika (mediaani) • Väntetid (median) • <i>Waiting time (median)</i>	20	20	14	-	-

1) Muiden toimenpiteiden ryhmään on siirretty rintaontelon seinämän ja keuhkojen toimenpiteiden ryhmästä radiologiset toimenpiteet, joissa toimenpidetiedon 3. merkki on numeerinen. • Radiologiska åtgärder, i gruppen Åtgärder på bröstvägg och lungor har överförts till gruppen Andra åtgärder, där åtgärdskodens tredje tecken är numeriskt. • *Radiological procedures with a numerical third character in the procedure code have been transferred from the category 'Operations on the chest wall and lung' to the category 'Other procedures'.*

Lähde: Terveystoimintatietojen tilasto. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

84. Toimenpiteet ja toimenpiteelliset hoitojaksot 1997–2010
Åtgärder och vårdperioder med åtgärder 1997–2010
Procedures and periods of care with procedures, 1997–2010

Toimenpide • Åtgärd • Procedure	1997	2000	2003	2006	2008	2009	2010
Toimenpiteelliset hoitojaksot yhteensä •							
Vårdperioder med åtgärder totalt •	446	474	486	543	550	578	621
<i>Periods of care with procedures total</i>	201	112	126	363	764	753	731
joista kirurgiset toimenpiteet (leikkaukset) •							
av vilka kirurgiska åtgärder (operationer) •	406	414	406	424	426	420	429
<i>of which surgical procedures (operations)</i>	052	007	591	964	784	507	317
joista päiväkirurgisia •							
av vilka dagkirurgiska •		129	147	171	178	175	179
<i>of which day surgery</i>	77 079	067	855	349	115	971	513

Lähde: Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

85. Eräät kirurgiset toimenpiteet 1997–2010
Vissa kirurgiska åtgärder 1997–2010
Certain surgical procedures, 1997–2010

Toimenpide • Åtgärd • Procedure	1997	2000	2003	2006	2008	2009	2010
Kilpirauhasleikkaukset • Operationer på sköldkörteln •	2 152	1 894	1 781	1 812	1 982	1 850	1 986
<i>Operations on the thyroid gland</i>							
Sepelvaltimoiden ohitusleikkaus (ei PTCA) •	4 784	4 651	3 933	2 832	1 866	1 659	1 748
<i>Aortokoronar bypassoperation (excl. PTCA)</i>							
Sepelvaltimoiden laajennus (PTCA) • Dilataation av koronarartär (PTCA) •	2 501	4 490	6 568	8 120	8 096	8 097	8 278
<i>Dilatation of the coronary artery (PTCA)</i>							
Rinnan poisto kokonaan tai osapoisto • Total masektomi eller delsektion av bröstkörtel •	5 693	5 888	5 619	5 846	6 198	6 285	6 451
<i>Partial or total mastectomy</i>							
Sappirakon leikkaus • Operation på gallblåsan •	8 690	8 724	8 286	8 052	7 804	7 613	7 652
<i>Operation on the gallbladder</i>							
Eturauhasen höyläys • Resektion av prostata •	3 471	3 095	3 186	2 901	3 058	2 963	2 979
<i>Prostatectomy, TURP</i>							
Eturauhasen avoin poisto • Öppen prostatektomi •	520	756	837	1 034	910	1 110	1 116
<i>Prostatectomy, open</i>							
Kohdun poisto • Öppen hysterektomi •	9 832	9 614	8 245	6 162	5 495	5 172	5 501
<i>Hysterectomy</i>							
Keisarileikkaus • Kejsarsnitt •	8 889	8 807	8 977	9 188	9 343	9 019	9 030
<i>Caesarean section</i>							
Nikamavälilevytyrän poistot • Diskbräcksoperationer •	4 208	4 016	3 317	3 014	2 935	2 863	2 878
<i>Excisions of intervertebral disc hernia</i>							
Lonkan tekonivelleikkaukset • Protetiska artroplastker på höftleden •	7 091	7 730	8 939	10 070	10 343	10 098	10 676
<i>Hip replacements</i>							
Lonkan tekonivelten uusintaleikkaukset • Reoperationer på höftledsproteser •	1 120	1 202	1 262	1 466	1 316	1 343	1 390
<i>Hip replacement reoperations</i>							
Umpilisäkkeen poisto • Appendektomi •	8 518	7 573	7 017	6 381	6 238	6 336	6 374
<i>Appendectomy</i>							
Kaihileikkaukset • Kataraktoperationer •	30 035	33 317	39 335	37 560	41 171	39 737	43 454
<i>Cataract surgery</i>							
Nielu- ja kitarisaleikkaukset • Adenotonsillektomi	23 654	20 295	17 349	13 660	12 912	13 082	12 516
<i>Tonsillectomy and adenoidectomy</i>							
Nivus- ja reisityräleikkaukset • Operationer för lumsk- och femoralbräck •	12 349	11 792	11 517	11 795	11 057	11 197	10 851
<i>Operations on inguinal and femoral hernia</i>							
Naisen sterilisaatioleikkaukset • Sterilisationsoperationer på kvinnor •	8 547	7 304	4 830	3 074	1 997	1 692	1 502
<i>Female sterilisation</i>							
Polven täyhystys • Knäartroskopi •	7 260	5 836	4 392	3 835	2 997	2 677	2 463
<i>Knee arthroscopy</i>							
Polven nivelkierukkaleikkaukset • Operationer på knäledens menisker •	9 899	11 477	11 213	13 653	13 580	12 598	11 815
<i>Arthroscopic operations of the meniscus of knee</i>							

Lähde: Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL. • Källa: Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Inpatient Health Care. OSF. THL.

86. Terveysthuollon avo- ja laitoshoidon yhteensä 2010 maakunnittain
Öppen- och slutenvård inom hälsovården totalt 2010 efter landskap
Inpatient and outpatient care by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Hoitojakso ¹⁾ Vårdperioder ¹⁾ Periods of care ¹⁾	Hoitopäivät ¹⁾ Vårddygn ¹⁾ Care days ¹⁾	/asukas invånare per inhabitant	Avohoido- käynnit Besök inom öppenvården Outpatient visits	/asukas invånare per inhabitant
Koko maa • Hela landet • Whole country	1 282 037	11 455 833	2,1	35 245 374	6,6
Uusimaa • Nyland	256 517	2 193 550	1,5	9 039 066	6,3
Itä-Uusimaan • Östra Nyland	19 228	164 443	1,7	488 371	5,2
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	112 750	986 630	2,1	3 047 478	6,6
Satakunta	64 563	538 227	2,4	1 670 381	7,4
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	39 256	353 696	2,0	1 054 726	6,0
Pirkanmaa • Birkaland	122 389	1 023 134	2,1	3 211 198	6,6
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	46 454	554 507	2,7	1 260 531	6,2
Kymenlaakso • Kymmenedalen	42 649	394 759	2,2	1 217 685	6,7
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	30 280	364 952	2,7	983 345	7,4
Etelä-Savo • Södra Savolax	43 282	470 859	3,0	1 056 766	6,8
Pohjois-Savo • Norra Savolax	78 188	663 049	2,7	1 727 966	7,0
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	47 161	511 751	3,1	1 049 675	6,3
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	71 229	605 422	2,2	1 984 142	7,3
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	51 677	499 286	2,6	1 305 137	6,7
Pohjanmaan • Österbotten • Ostrobothnia	44 690	454 680	2,6	1 209 591	6,8
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotnia • Central Ostrobothnia	19 884	136 287	2,0	461 718	6,8
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	103 228	723 576	1,8	2 530 571	6,4
Kainuu • Kajanaland	23 273	214 150	2,6	641 803	7,8
Lappi • Lappland • Lapland	55 368	528 814	2,9	1 198 640	6,5
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	5 937	53 508	1,9	106 584	3,8

1) Lukuun sisältyy terveyskeskusten ja erikoissairaanhoidon laitoshoidon lisäksi myös valtion ja yksityisten sairaaloiden yleislääketieteen alan vuodeosastohoito • Antalet inbegriper utöver hälsovårdscentralers och specialiserad sjukvårds slutenvård också slutenvården inom allmänmedicin vid statliga och privata sjukhus. • In addition to inpatient care in health centres and inpatient specialised health care, the figure includes inpatient care in the field of general practice in state and private hospitals.

Lähteet: Erikoissairaanhoidon avohoido. SVT. THL; Terveysthuollon avohoido. SVT. THL; Terveysthuollon laitoshoido. SVT. THL • Källa: Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL; Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL. Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Source: Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL; Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

87. Tärkeimpien tartuntatautien tapausmäärät 2000–2010
Antalet sjukdomsfall av de viktigaste smittsamma sjukdomarna 2000–2010
Incidence of the main infectious diseases 2000–2010

	2000	2001	2002	2003
Hengitystieinfektiot • <i>Respiratory tract infections</i> •				
Chlamydia pneumoniae • <i>Chlamydia pneumoniae</i>	291	244	267	430
Mycoplasma pneumoniae • <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	740	1 012	632	547
Legionella • <i>Legionella</i>	7	17	18	21
Adenovirus • <i>Adenovirus</i>	466	439	814	654
Influenssa A -virus • <i>Influenza A</i>	1 472	932	1 382	2 411
Influenssa B -virus • <i>Influenza B</i>	41	250	177	745
RSV (respiratory syncytial virus) • <i>RSV (respiratory syncytial virus)</i>	1 889	1 892	1 690	1 877
Bordetella pertussis (hinkuuskä) • <i>Whooping cough</i>	839	316	581	1 264
Suolistoinfektiot • <i>Gastrointestinal infections</i>				
Salmonella • <i>Salmonella</i>	2 774	2 919	2 356	2 290
Shigella • <i>Shigella</i>	80	228	87	66
Yersinia • <i>Yersinia</i>	641	731	695	649
Kampylobakteerit • <i>Campylobacter</i>	3 527	3 796	3 597	3 179
EHEC (Enterohemorrhaginen E. coli) • <i>EHEC (Enterohaemorrhagic E. coli)</i>	17	18	17	15
Rotavirus • <i>Rotavirus</i>	1 437	1 395	1 551	2 185
Norovirus • <i>Norovirus</i>	367	229	837 ^{d)}	381
Clostridium difficile (toksiini, 2008-) • <i>Clostridium difficile</i>
Hepatiitit • <i>Hepatitides</i>				
Hepatiitti A -virus • <i>Hepatitis A</i>	51	51	393	243
Hepatiitti B -virus, akuutti • <i>Hepatitis B, acute</i>	244	133	179	106
Hepatiitti C -virus • <i>Hepatitis C</i>	1 628	1 354	1 282	1 172
Sukupuolitaudit • <i>Sexually transmitted diseases</i>				
Chlamydia trachomatis • <i>Chlamydia</i>	11 731	12 144	13 668	12 866
Neisseria gonorrhoeae (tippuri) • <i>Gonorrhoea</i>	284	247	235	189
Treponema pallidum (kuppaa) • <i>Syphilis</i>	204	159	129	133
Hiv • <i>HIV</i>	142	130	129	130
Mykobakteeri-infektiot • <i>Mycobacterium infections</i>				
Tuberkuloosi • <i>Tuberculosis</i>	546	502	479	415
Resistentit bakteerit • <i>Drug-resistant bacteria</i>				
MRSA kaikki tapaukset • <i>MRSA all cases</i>
Muut bakteerit • <i>Other bacteria</i>				
Listeria monocytogenes • <i>Listeria</i>	18	28	20	42
Neisseria meningitidis • <i>Meningococcus</i>	48	51	49	41
Borrelia • <i>Borrelia (Lyme disease)</i>	895	691	884	753
Francisella tularensis (jänisrutto) • <i>Tularemia</i>	926	29	106	823
Muut virukset • <i>Other viruses</i>				
Sikotautivirus • <i>Mumps</i>	-	2	4	1
Tuhkarokkovirus • <i>Measles</i>	2	1	-	-
Vihurirokkovirus • <i>Rubella</i>	-	-	3	-
Puumalavirus • <i>Puumala virus</i>	774	1 057	2 603	1 566
Tick-borne encephalitis -virus • <i>Tick-borne encephalitis</i> (punkkienkefaliitti)	42	33	38	16
Parasiitit • <i>Parasites</i>				
Plasmodium spp. (malaria) • <i>Malaria</i>	38	38	31	22

Lähde: Tartuntatautirekisteri. THL - Källa: Det riksomfattande registret över smittsamma sjukdomar. THL • Source: National Infectious Diseases Register. THL.

2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	
							Luftvägsinfektioner
245	113	99	135	185	93	216	Lungklamydia
1 298	1 881	1 480	1 436	1 077	1 248	1 945	Mykoplasma
15	15	20	46	30	43	31	Legionella
421	710	658	569	659	622	901	Adenovirus
178	1 029	770	1 788	1 949	12 566	417	Influenta A
16	126	416	153	1 775	769	140	Influenta B
1 478	2 330	1 426	1 572	1 900	1 611	2 597	RSV (respiratory syncytial virus)
1 631	552	536	480	511	267	343	Kikhosta
							Tarminfektioner
2 276	2 503	2 585	2 757	3 142	2 339	2 439	Salmonella
111	125	74	112	124	118	162	Shigellainfektioner
686	639	798	480	608	635	523	Yersinia
3 585	4 006	3 444	4 107	4 453	4 050	3 945	Campylobacter
10	21	14	12	8	29	21	EHEC (Enterohemorrhagisk E. coli)
1 323	1 428	2 191	973	1 337	1 092	426	Rotavirus
125	326	645	2 807	2 574	2 209	2 742	Norovirus
..	28	6 301	5 684	4 825	Clostridium difficile
							Hepatiter
42	26	26	15	22	22	14	Hepatit A
59	37	39	28	52	27	44	Hepatit B, akut
1 235	1 244	1 168	1 165	1 142	1 051	1 144	Hepatit C
							Sexuellt överförda sjukdomar
13 378	12 744	13 878	13 968	13 873	13 317	12 835	Klamydia
252	240	236	195	200	239	257	Gonorré
111	143	130	187	216	200	210	Syfilis
126	138	193	188	148	178	188	Hiv
							Mykobakterieinfektioner
336	372	299	348	345	422	326	Tuberkulos
							Resistenta bakterier
1 478	1 382	1 332	1 299	1 775	1 269	1 269	MRSA alla fall
							Andra bakterier
35	37	46	40	40	34	72	Listeria
44	40	45	43	29	33	34	Meningokock
1 135	1 236	1 138	1 332	1 277	1 467	1 444	Borrelia (Lyme disease)
151	62	475	403	116	405	91	Tularemi
							Andra virus
1	6	8	6	5	1	4	Påssjuka
-	1	-	-	5	2	5	Mässling
-	-	1	-	-	-	-	Röda hund
1 431	2 526	1 898	1 743	3 259	1 927	1 443	Puumalavirus
29	16	17	20	23	26	44	Fästingburen encephalit
							Parasiter
27	25	31	22	42	34	33	Malaria

88. Eräiden tartuntatautien ilmaantuvuusluvut 2010 sairaanhoitopiireittäin
Incidensen av vissa smittsamma sjukdomar 2010 efter sjukvårdsdistrikt
Incidence of certain infectious diseases in 2010, by hospital district

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt <i>Hospital district</i>	Borrelia <i>Borrelia</i>	Chlamydia trachomatis <i>Klamydia</i> <i>Chlamydia</i>	Kampylo- bakteerit <i>Campylobacter</i> <i>Campylobacter</i>	Puumalavirus <i>Puumalavirus</i> <i>Puumala virus</i>
	100 000 asukasta kohti • Per 100 000 invånare • Per 100 000 capita			
Koko maa • Hela landet • <i>Whole country</i>	27	241	74	27
Helsinki ja Uusimaa • Helsingfors och Nyland • <i>Helsinki and Uusimaa</i>	33	274	115	9
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	38	245	72	5
Satakunta	11	160	58	14
Kanta-Häme • Centrala Tavastland	7	223	75	30
Pirkanmaa • Birkaland	1	276	54	24
Päijät-Häme	11	221	61	21
Kymenlaakso • Kymmenedalen	56	229	69	6
Etelä-Karjala • Södra Karelen • <i>South Karelia</i>	64	225	45	39
Etelä-Savo • Södra Savolax	16	169	46	92
Itä-Savo • Östra Savolax	15	145	35	53
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • <i>North Karelia</i>	15	176	50	30
Pohjois-Savo • Norra Savolax	13	225	61	79
Keski-Suomi • Mellersta Finland • <i>Central Finland</i>	7	230	60	54
Etelä-Pohjanmaa • Syd-Österbotten • <i>South Ostrobothnia</i>	3	194	45	16
Vaasa • Vasa	14	194	57	18
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • <i>Central Ostrobothnia</i>	9	229	44	32
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • <i>North Ostrobothnia</i>	2	221	53	47
Kainuu • Kajanaland	3	160	56	97
Länsi-Pohja	2	263	29	40
Lappi • Lappland • <i>Lappland</i>	7	332	42	69
Ahvenanmaa • Åland	1 307	221	43	7

Lähde: Tartuntatautirekisteri. THL. • Källa: Det riksomfattande registret över smittsamma sjukdomar. THL. • Source: National Infectious Diseases Register. THL.

89. Syöpäsairauksien ilmaantuvuus 1973–2009¹⁾
Incidensen av olika cancersjukdomar 1973–2009¹⁾
Incidence of cancer diseases, 1973–2009¹⁾

	1973– 1977	1978– 1982	1983– 1987	1988– 1992	1993– 1997	1998– 2002	2003– 2007	2008	2009
Yhteensä • Totalt • Total									
Miehet • Män • Men	2 624	2 691	2 694	2 625	2 828	2 919	3 076	2 847	3 025
Naiset • Kvinnor • Women	1 777	1 900	2 015	2 169	2 318	2 404	2 457	2 506	2 521
Mahasyöpä • Magcancer • Cancer of the stomach									
Miehet • Män • Men	282	240	202	160	128	103	86	78	77
Naiset • Kvinnor • Women	141	128	110	90	71	57	50	44	41
Paksusuolen syöpä • Tjocktarmscancer • Cancer of the colon									
Miehet • Män • Men	88	105	121	128	146	146	157	156	158
Naiset • Kvinnor • Women	97	107	108	117	122	128	126	132	119
Peräsuolen syöpä • Ändtarmscancer • Cancer of the rectum									
Miehet • Män • Men	93	102	104	105	112	114	119	121	115
Naiset • Kvinnor • Women	67	68	69	65	72	72	74	77	65
Haimasyöpä • Cancer i bukspottskörteln • Cancer of the pancreas									
Miehet • Män • Men	105	99	105	94	93	90	100	93	101
Naiset • Kvinnor • Women	63	67	68	70	67	66	73	77	65
Keuhkojen tai henkitorven syöpä • Lungcancer eller cancer i luftstrupen • Cancer of the lung or trachea									
Miehet • Män • Men	772	735	649	537	468	385	345	318	318
Naiset • Kvinnor • Women	62	71	79	83	91	102	108	121	110
Rintasyöpä • Bröstcancer • Cancer of the breast									
Miehet • Män • Men	2	2	3	3	4	4	4	4	5
Naiset • Kvinnor • Women	423	464	559	663	734	820	867	892	921
Kohdunkaulan syöpä • Cancer i livmoderhalsen • Cancer of the uterine cervix									
Naiset • Kvinnor • Women	75	56	42	34	41	42	39	41	42
Kohdunrungon syöpä • Cancer i livmoderkroppen • Cancer of the uterine corpus									
Naiset • Kvinnor • Women	112	118	121	129	142	147	147	141	139
Munasarjasyöpä • Cancer i äggstockarna • Cancer of the ovary									
Naiset • Kvinnor • Women	96	96	98	106	110	99	96	89	82
Eturauhasen syöpä • Prostatacancer • Cancer of the prostate									
Miehet • Män • Men	303	353	376	420	642	844	1 022	825	895
Munuaissyöpä • Njuncancer • Cancer of the kidney									
Miehet • Män • Men	78	87	107	117	121	111	100	97	104
Naiset • Kvinnor • Women	44	48	60	67	66	62	61	66	68
Rakkosyöpä • Cancer i urinblåsan • Cancer of the urinary bladder									
Miehet • Män • Men	119	135	141	157	162	142	132	127	135
Naiset • Kvinnor • Women	27	27	26	33	34	33	28	26	27

89. jatk. • forts. • cont.

	1973– 1977	1978– 1982	1983– 1987	1988– 1992	1993– 1997	1998– 2002	2003– 2007	2008	2009
Ihomelanooma • Hudmelanom • <i>Melanoma of the skin</i>									
Miehet • Män • <i>Men</i>	43	53	72	77	81	90	106	118	140
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	40	54	62	66	68	76	88	101	114
Non-Hodgkin lymfooma • Non-Hodgkin-lymfom • <i>Non-Hodgkin lymphoma</i>									
Miehet • Män • <i>Men</i>	63	75	87	104	122	121	124	130	146
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	38	52	62	78	89	91	91	92	97
Leukemia • Leukemi • <i>Leukaemia</i>									
Miehet • Män • <i>Men</i>	92	95	94	85	85	89	84	86	89
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	62	65	66	59	60	60	60	55	64

1) Per 1 000 000, ikävakioitu maailman standardiväestöön. • Per 1 000 000 personer, ålderstandardiserat enligt världens standardbefolkning. •
Per 1 000 000, age-adjusted to the World Standard Population.

Lähde: Syöpärekisteri, Suomen Syöpäyhdistys ry, THL. • Källa: Finlands Cancerregister, Cancerföreningen i Finland, THL. • Source: Finnish Cancer Registry, Cancer Society of Finland, THL.

90. Eri palvelujen tuottajien osuudet sosiaali- ja terveyspalveluissa 2010
Olika producenters andelar inom socialvården och hälso- och sjukvården 2010
Shares of different social and health care providers, 2010

Palvelut • Tjänster • Services	Kunnat ja kuntayhtymät Kommuner och sammkommuner <i>Municipalities and joint mu- nicipal boards</i>	Valtio Staten State	Yksityiset yhteensä Privat totalt <i>Private total</i>	niistä • av vilka • of which	
				Järjestöt Organisa- tioner <i>Non-profit- organisa- tions</i>	Yritykset Företag <i>Business enterprises</i>
	%				
Lapsia päiväkodeissa 31.12. • Barn på daghem 31.12 • <i>Children in day care centres 31.12.</i>	88,7	-	11,3	5,6	5,7
Lastensuojelulaitosten ja perhekotien hoito- päivät/vuosi • Institutioner och familjehem för barn och ungdomar, vård dygn/år • <i>Institutions and professional family homes for children and young people, care days/year</i>	30,1	2,4	67,5	13,2	54,3
Lastensuojelulaitosten hoitopäivät/vuosi • Institutioner för barn och ungdomar, vård dygn/år • <i>Institutions for children and young people, care days/year</i>	35,8	3,4	60,7	15,4	45,3
Perhekotien hoitopäivät/vuosi • Familjehem för barn och ungdomar, vård dygn/år • <i>Professional family homes for children and young people, care days/year</i>	16,3	-	83,7	0,4	83,2
Ensikotien hoitopäivät/vuosi • Mödrahem, vård dygn/år • <i>Mother-and-baby-homes, care days/year</i>	3,3	-	96,7	92,4	4,2
Turvakotien hoitopäivät/vuosi • Skyddshem, vård dygn/år • <i>Shelters for battered family members, care days/year</i>	21,1	-	78,9	75,1	3,7
Vanhainkotien hoitopäivät/vuosi • Ålderdomshem, vård dygn/år • <i>Residential homes for older people, care days/year</i>	88,6	-	11,4	8,4	3,0
Vammaisten laitosten hoitopäivät/vuosi • Insti- tutioner för funktionshindrade, vård dygn/år • <i>Institutions for people with disa- bilities, care days/year</i>	82,7	-	17,3	16,0	1,3
Ikääntyneiden palveluasumisen asiakkaat 31.12. yhteensä • Serviceboende för äldre, klienter 31.12 totalt • <i>Sheltered housing for older people, clients 31.12. total</i>	48,3	-	51,7	28,6	23,1
joista • av vilka • of which:					
Ikääntyneiden tehostetun palveluasumisen asiakkaat 31.12 • Serviceboende med heldygnssomsorg för äldre, klienter 31.12 • <i>Sheltered housing with 24-hour assistance for older people, clients 31.12.</i>	45,1	-	54,9	28,1	26,8

90. jatk. • forts. • cont.

Palvelut • Tjänster • Services • Municipalities	Kunnat ja kuntayhtymät Kommuner och samkommuner Municipalities and joint mu- nicipal boards	Valtio Staten State	Yksityiset yhteensä Privat totalt	niistä • av vilka • of which	
				Järjestöt Organisa- tioner Non-profit- organisa- tions	Yritykset Företag Business enterprises
%					
Vammaisten ryhmämuotoisten asumispalvelu- jen asiakkaat 31.12. yhteensä • Boendeservice i grupp för funktionshindrade, klienter 31.12 totalt • Group housing services for people with disabilities, clients 31.12. total	53,1	-	46,9	19,9	27,1
Henkilökunta läsnä myös yöllä • Personal närvarande också på natten • Staff also available at night	44,4	-	55,6	22,4	33,2
Henkilökunta ei läsnä yöllä • Ingen personal närvarande på natten • No staff available at night	87,6	-	12,4	9,7	2,7
Psykiatrian asumispalvelujen asiakkaat 31.12. • Boendeservice inom psykiatrin, klienter 31.12 • Housing services for people with mental disorders, clients 31.12.	9,3		90,7	21,7	69,1
Päihdehuollon asumispalvelujen asumispäivät/ vuosi • Boendeservice för missbrukare, boendedygn/år • Housing services for substance abusers, resident days/year	34,8	-	65,2	59,0	6,2
Ensisuojien asumispäivät/vuosi • Skyddshär- bärgen, boendedygn/år • Overnight shelters, resident days/year	78,4	-	21,6	21,6	-
Katkaisuhoitoasemien hoitopäivät/vuosi • Akutvårdsstationer, vårddygn/år • Detoxification centres, care days/year	56,8	-	43,2	42,2	1,0
Päihdehuollon kuntoutuslaitosten hoitopäivät/ vuosi • Rehabiliteringsinrättningar för miss- brukare, vårddygn/år • Rehabilitation centres for substance abusers, care days/year	44,6	-	55,4	39,2	16,2
Terveydenhuollon vuodeosastohoito, hoito- pv/vuosi • Slutenvård inom hälso- och sjuk- vården, vårddygn/år • Inpatient health care, care days/year	94,2	1,6	4,2

Lähteet: Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus; Yksityiset sosiaalipalvelut. SVT. THL; Sosiaalihuollon laitospalvelut. SVT. THL; Terveydenhuollon laitoshuolto. SVT. THL. • Källor: Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen; Privat social service. FOS. THL; Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL; Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • Sources: Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland; Private Social Care Provision. OSF. THL; Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL; Inpatient Health Care. OSF. THL.

91. Yksityiset terveydenhuollon palvelujen tuottajat toiminnan ja maakunnan mukaan 2007
Privata hälsovårdsproducenter enligt verksamhetsområde och landskap 2007
Private health care providers by activity and region, 2007

Maakunta Landskap Region	Toiminnot • Verksamhetsområden • Activities						
	Toimipaik- kojen lukumäärä Verksam- hetsenhe- ter totalt Units, total	Labora- torio- toiminta Laborato- rieverk- samhet Laborato- ries	Lääkärin- vastaan- otto Läkarmot- tagning Physicians surgeries	Kuvanta- minen Diagnos- tiskbild- behandling Diagnostic imaging	Fysiotera- pia Fysioterapi Physio- therapy	Työterveys- huolto Företags- hälsovård Occupatio- nal health care	Hammas- huolto Tandvård Dental care
Koko maa • Hela landet • Whole country	6 787	495	2 157	300	1 671	692	533
Uusimaa • Nyland	1 709	151	650	101	306	217	183
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	61	6	25	12	14	14	6
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	478	43	173	17	148	59	42
Satakunta	183	22	56	12	72	29	13
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	163	24	68	15	49	30	5
Pirkanmaa • Birkaland	578	47	171	20	157	58	46
Päijät-Häme • Päijänne Tavastland	196	23	72	11	48	36	17
Kymenlaakso • Kymmenedalen	194	20	76	16	50	23	15
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	120	17	43	11	47	24	9
Etelä-Savo • Södra Savolax	193	11	44	9	56	21	9
Pohjois-Savo • Norra Savolax	429	29	136	14	85	28	23
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	291	11	55	7	87	19	15
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	250	7	53	6	30	11	10
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	225	14	75	6	88	28	5
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	164	18	38	8	51	20	10
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbot- ten • Central Ostro- bothnia	43	2	11	1	21	8	3
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	888	27	188	19	205	33	75
Kainuu • Kajanaland	162	9	43	1	42	8	10
Lappi • Lappland • Lapland	369	8	160	9	104	22	35

Lähde: Yksityiset terveystalut. SVT. THL. • Källa: Privat hälso- och sjukvård. FOS. THL. • Source: Private Health Care Provision. OSF. THL.

92. Yksityiset sosiaalihuollon palvelujen tuottajat 2010 päätoimialoittain ja maakunnittain
Privata socialvårdsproducenter 2010 efter huvudnäringsgren och landskap
Private service providers in social care by main activity and region, 2010

Maakunta Region	Toiminta- yksiköitä yhteensä Åtgärdsen- heter totalt Operating units, total	Päätoimiala (TOL 2008) • Huvudnäringsgren • Main activity			
		Ikäntyneiden hoitolaitokset Boende med sjuksköterske- vård för äldre Residential nursing care activities for the elderly	Vammaisten hoitolaitokset ¹⁾ Boende med sjuksköterske- vård för funk- tionhindrade personer ¹⁾ Residential nursing care activities for the disabled ¹⁾	Kehitys- vammainen laitokset ja asumispalvelut Anstalter och boende med särskild service för personer med utveck- lingsstörning Residential nursing and care activities for mental retardation	Mielenterveys- ongelmaisten asumispalvelut Boende med särskild service för personer med psykiska funktionshinder Residential care activities for mental health
Koko maa Whole country	4 350	45	2	260	372
Uusimaa	1 020	21	-	46	60
Itä-Uusimaa	74	1	-	2	10
Varsinais-Suomi	288	6	1	14	16
Satakunta	137	1	-	9	10
Kanta-Häme	161	1	-	10	15
Pirkanmaa	327	5	-	10	34
Päijät-Häme	209	-	-	13	10
Kymenlaakso	196	-	-	7	15
Etelä-Karjala • South Karelia	123	-	-	8	16
Etelä-Savo	193	2	-	18	17
Pohjois-Savo	285	-	-	24	27
Pohjois-Karjala • North Karelia	172	-	-	14	19
Keski-Suomi • Central Finland	308	1	-	24	31
Etelä-Pohjanmaa • South Ostrobothnia	149	-	-	11	20
Pohjanmaa • Ostrobothnia	111	3	-	2	6
Keski-Pohjanmaa • Central Ostrobothnia	67	1	-	2	7
Pohjois-Pohjanmaa • North Ostrobothnia	298	2	1	35	40
Kainuu	92	-	-	7	8
Lappi • Lapland	139	1	-	3	11
Ahvenanmaa • Åland Islands	1	-	-	1	-

1) pl. kehitysvammaisten laitospalvelut • exkl. anstaltsvård för personer med utvecklingsstörning • excl. residential nursing care activities for mental retardation.

2) pl. kehitysvammaisten palveluasuminen • exkl. boende med särskild service för personer med utvecklings störning • excl. sheltered housing activities for mental retardation.

Päihde- ongelmaisten laitokset Anstalter för personer med missbruks- problem <i>Institutions for substance abusers</i>	Päihde- ongelmaisten asumis- palvelut Boende med särskild service för personer med missbruks- problem <i>Residential care activities for substance abuse</i>	Ikääntyneiden palvelu- asuminen Boende med särskild service för äldre <i>Sheltered housing activities for the elderly</i>	Vammaisten palvelu- asuminen ²⁾ Boende med särskild service för funktions- hindrade ²⁾ <i>Sheltered housing activities for the disabled²⁾</i>	Lasten ja nuorten laitokset ja ammatil- linen perhe- hoito Anstalter för barn och unga och professi- onell familje- vård <i>Residential and professional family care activities for children and young people</i>	Ensi- ja turvakodit Mödra- och skyddshem <i>Mother and child homes and shelters</i>	Landskap
38	88	812	74	614	28	Hela landet
8	22	145	19	99	9	Nyland
1	1	7	1	23	-	Östra Nyland
2	7	56	5	41	2	Egentliga Finland
1	5	33	3	29	1	Satakunta
1	4	33	2	20	-	Egentliga Tavastland
4	6	76	8	36	1	Birkaland
1	4	17	2	64	1	Päijänne-Tavastland
3	5	35	3	36	-	Kymmenedalen
-	2	32	1	21	1	Södra Karelen
2	2	37	3	39	-	Södra Savolax
1	7	48	2	47	2	Norra Savolax
5	5	41	3	14	-	Norra Karelen
4	10	47	6	38	2	Mellersta Finland
1	1	48	1	15	-	Södra Österbotten
1	3	24	3	12	2	Österbotten
1	2	14	1	3	2	Mellersta Österbotten
1	1	56	7	47	2	Norra Österbotten
-	-	25	2	9	1	Kajanaland
1	1	38	2	21	2	Lappland
-	-	-	-	-	-	Åland

92. jatk. • forts. • cont.

Maakunta Region	Päätoimiala (TOL 2008) • Huvudnäringsgren • Main activity				
	Muut laitokset ja asumispalvelut Andra anstalter och annat boende med särskild service Other institutions and housing services	Kotipalvelut ikääntyneille ja vammaisille Hemservice för äldre och funktionshindrade personer Home help services for the elderly and disabled	Ikääntyneiden päivätoiminta Dagverksamhet för äldre Day activity services for the elderly	Vammaisten päivä- ja työtoiminta Dag- och arbetsverksamhet för funktionshindrade personer Day activity and sheltered work services for the disabled	Muut vanhusten ja vammaisten avopalvelut Andra öppna instanser för äldre och funktionshindrade personer Other services without accommodation for the elderly and disabled
Koko maa Whole country	137	694	24	63	24
Uusimaa	42	98	3	25	4
Itä-Uusimaa	3	7	-	-	-
Varsinais-Suomi	8	41	6	2	4
Satakunta	3	21	1	1	1
Kanta-Häme	8	36	1	1	1
Pirkanmaa	13	53	1	8	1
Päijät-Häme	3	55	1	5	1
Kymenlaakso	2	33	3	5	1
Etelä-Karjala • South Karelia	5	20	-	2	-
Etelä-Savo	6	32	1	2	-
Pohjois-Savo	9	77	2	1	3
Pohjois-Karjala • North Karelia	5	40	-	-	-
Keski-Suomi • Central Finland	10	67	-	5	6
Etelä-Pohjanmaa • South Ostrobothnia	8	16	1	1	-
Pohjanmaa • Ostrobothnia	1	13	2	2	-
Keski-Pohjanmaa • Central Ostrobothnia	3	6	-	-	1
Pohjois-Pohjanmaa • North Ostrobothnia	5	32	1	3	-
Kainuu	-	22	1	-	-
Lappi • Lapland	3	25	-	-	1
Ahvenanmaa • Åland Islands	-	-	-	-	-

Lähde: Yksityiset sosiaalipalvelut. SVT. THL. • Källa: Privat social service. FOS. THL. • Source: Private Social Care Provision. OSF. THL.

Lasten päiväkodit Barndag- hem <i>Child day-care homes</i>	Muu lasten päivähoito Annan barndag- vård <i>Other child day-care</i>	Kotipalvelut muille kuin ikäääntyneille ja vammaisille Hemservice för andra än äldre och funktions- hindrade personer <i>Home help services for others that the elderly and disabled</i>	Päivä- ja työ- toiminta muil- le kuin ikäänty- neille ja vammai- sille Dag- och arbets- verksamhet för andra än äldre funktions- hindrade personer <i>Day activity and sheltered work services for others than the elderly and disabled</i>	Avomuotoinen päihde- kuntoutus Öppen rehabilitering för personer med miss- bruksproblem <i>Outpatient rehabilitation for intoxicant abusers</i>	Muut muualla luokittelemat- tomat sosiaali- huollon avo- palvelut Andra öppna sociala instanser som inte klassi- ficerats på annat håll <i>Other social work activities without accommodation n.e.c.</i>	Landskap
615	95	63	71	45	186	Hela landet
287	47	16	16	13	40	Nyland
12	1	-	3	-	2	Östra Nyland
46	9	3	3	3	13	Egentliga Finland
9	1	2	-	2	4	Satakunta
12	3	3	3	1	6	Egentliga Tavastland
25	1	10	9	8	18	Birkaland
17	1	2	2	3	7	Päijänne-Tavastland
22	-	3	6	6	11	Kymmenedalen
5	2	2	1	-	5	Södra Karelen
14	1	1	3	1	12	Södra Savolax
12	2	5	3	2	11	Norra Savolax
17	-	1	2	-	6	Norra Karelen
32	3	5	2	2	13	Mellersta Finland
7	-	1	8	-	10	Södra Österbotten
14	16	1	2	-	4	Österbotten
4	6	2	5	1	6	Mellersta Österbotten
55	2	4	1	1	2	Norra Österbotten
12	-	-	1	-	4	Kajanaland
13	-	2	1	2	12	Lappland
-	-	-	-	-	-	Åland

93. Toimeentulotuki 1970–2010
Utkomststöd 1970–2010
Social assistance, 1970–2010

Vuosi År Year	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä • Personer • Persons			100 asukasta kohti • Per 100 invånare • Per 100 inhabitants		
		Yhteensä Totalt Total	Täysi-ikäisiä Myndiga Aged 18 and over	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients	Yhteensä Totalt Total	Täysi-ikäisiä Myndiga Aged 18 and over	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients
1970	110 866	235 870	5,0
1975	96 458	192 006	4,1
1980	92 306	167 985	3,5
1981	89 376	162 791	3,4
1982	93 120	168 351	3,5
1983	95 785	172 185	3,5
1984 ¹⁾
1985	129 252	239 805	163 709	..	4,9	4,4	..
1986	153 124	283 171	194 525	..	5,7	5,1	..
1987	163 619	295 009	206 380	..	6,0	5,4	..
1988	163 163	287 729	204 577	113 673	5,8	5,4	2,3
1989	165 260	284 842	205 128	..	5,7	5,3	..
1990	181 604	314 009	225 609	143 132	6,3	5,9	2,9
1991	222 653	396 109	285 411	202 639	7,9	7,4	4,0
1992	258 864	464 635	333 911	219 419	9,2	8,6	4,3
1993	292 559	528 126	376 927	232 171	10,4	9,6	4,6
1994	329 393	577 274	421 784	234 945	11,3	10,7	4,6
1995	339 020	583 922	430 304	213 513	11,4	10,9	4,2
1996	349 591	609 636	444 478	220 358	11,9	11,2	4,3
1997	344 705	593 797	434 918	189 479	11,5	10,9	3,7
1998	313 337	534 930	391 824	155 784	10,4	9,8	3,0
1999	291 961	492 694	362 516	154 578	9,5	9,0	3,0
2000	271 686	454 353	334 673	141 398	8,8	8,3	2,7
2001	264 122	443 155	323 579	144 948	8,5	8,0	2,8
2002	262 570	429 806	314 086	138 318	8,3	7,7	2,7
2003	261 430	424 126	310 210	134 774	8,1	7,5	2,6
2004	251 017	401 031	294 827	128 163	7,7	7,1	2,4
2005	238 848	377 376	279 559	100 305 ²⁾	7,2	6,7	1,9
2006	226 617	358 369	265 107	96 313	6,8	6,3	1,8
2007	217 842	342 492	253 370	93 433	6,5	6,0	1,8
2008	215 570	339 394	249 865	98 156	6,4	5,9	1,8
2009	238 755	377 688	279 662	126 257	7,1	6,6	2,4
2010	240 257	375 152	279 867	100 402	7,0	6,5	1,9

1) Toimeentulotukea koskeva lainsäädäntö tuli voimaan vuonna 1984, eikä toimeentulotukitilastoa kerätty. • Lagstiftningen om utkomststöd trädde i kraft 1984, och ingen utkomststödstatistik utarbetades. • Legislation on social assistance came into force in 1984 and no statistics on social assistance were collected that year.

2) Uuden kotitalouden määritelmää muutettiin vuonna 2005. Muutos vähensi uusien asiakkaiden lukumäärää. • Definitionen av nytt hushåll ändrades 2005. Ändringen minskade antalet nya klienter. • The definition of a new household was changed in 2005. This decreased the number of new clients.

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. • Källa: Utkomststöd. FOS. THL. • Source: Social Assistance. OSF. THL.

94. Toimeentulotuki 2010 maakunnittain
Utkomststöd 2010 efter landskap
Social assistance by region, 2010

Maakunta Landskap Region	Kotitalouksia Hushåll Households	Henkilöitä • Personer • Persons		100 asukasta kohti Per 100 invånare Per 100 inhabitants	
		Yhteensä Totalt Total	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients	Yhteensä Totalt Total	Uusia asiakkaita Nya klienter New recipients
Koko maa • Hela landet • Whole country	240 257	375 152	100 402	7,0	1,9
Uusimaa • Nyland	70 687	110 381	28 710	7,7	2,0
Itä-Uusimaa • Östra Nyland	3 035	4 792	1 546	5,1	1,6
Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	17 636	27 962	7 757	6,0	1,7
Satakunta • Satakunta	8 585	13 207	3 662	5,8	1,6
Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	7 006	10 723	2 883	6,1	1,7
Pirkanmaa • Birkaland	22 621	34 751	8 710	7,1	1,8
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	9 504	14 019	3 755	6,9	1,9
Kymenlaakso • Kymmenedalen	8 343	12 456	3 514	6,8	1,9
Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	5 640	8 308	2 010	6,2	1,5
Etelä-Savo • Södra Savolax	6 322	9 775	3 010	6,3	1,9
Pohjois-Savo • Norra Savolax	12 944	20 352	5 413	8,2	2,2
Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	10 106	15 113	3 791	9,1	2,3
Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	13 569	21 486	5 640	7,9	2,1
Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	7 351	12 343	3 183	6,4	1,6
Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	5 316	9 144	2 320	5,1	1,3
Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	2 027	3 381	1 128	4,9	1,7
Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	15 501	25 382	7 586	6,4	1,9
Kainuu • Kajanaland	4 010	6 212	1 639	7,6	2,0
Lappi • Lappland • Lapland	9 593	14 640	3 907	8,0	2,1
Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	461	725	238	2,6	0,8

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL • Källa: Utkomststöd. FOS. THL • Source: Social Assistance. OSF. THL

95 Toimeentulotuki iän mukaan 1991–2010
Utkomststöd efter ålder 1991–2010
Social assistance by age, 1991–2010

Vuosi År Year	Ikäryhmä • Åldersgrupp • Age group									Puuttuu Saknas Missing	Yhteensä Totalt Total
	–19	20–24	25–29	30–39	40–49	50–59	60–64	65–74	75+		
Viitehenkilöt • Referenspersoner • Reference persons											
1991	9 893	42 029	35 162	56 474	41 765	19 112	5 813	6 985	5 321	99	222 653
1995	21 152	73 305	48 129	74 407	68 480	30 276	6 774	9 765	6 685	47	339 020
2000	13 949	50 521	30 988	56 893	57 603	39 673	7 210	8 854	5 972	23	271 686
2001	15 071	47 867	29 815	53 913	55 592	40 059	7 694	8 360	5 739	12	264 122
2002	15 443	48 061	29 864	51 923	54 445	41 629	7 291	8 156	5 745	13	262 570
2003	15 517	48 562	30 450	49 392	53 425	42 853	7 208	8 078	5 934	11	261 430
2004	14 643	47 444	29 093	45 688	50 925	42 265	7 387	7 828	5 737	7	251 017
2005	13 808	44 521	27 846	42 311	48 197	41 464	7 846	7 278	5 570	7	238 848
2006	13 034	40 371	26 323	39 878	46 204	40 506	7 913	6 979	5 399	10	226 617
2007	12 802	36 517	25 035	38 039	44 133	40 394	8 857	6 710	5 351	4	217 842
2008	13 103	34 653	25 438	37 205	43 637	39 582	10 105	6 621	5 226	–	215 570
2009	15 578	41 292	29 767	41 057	46 493	40 828	11 447	6 984	5 307	2	238 755
2010	15 691	43 187	30 212	40 607	44 885	40 792	12 265	7 257	5 361	–	240 257
Muut perheenjäsenet • Övriga familjemedlemmar • Other family members											
1991	112 352	8 563	9 414	15 632	8 699	3 049	900	954	396	13 497	173 456
1995	157 430	15 449	14 767	25 129	18 562	6 521	1 386	1 765	618	3 275	244 902
2000	122 181	10 098	8 346	16 618	13 663	7 260	1 364	1 568	624	945	182 667
2001	122 077	9 340	7 746	15 376	13 040	7 104	1 441	1 501	647	761	179 033
2002	118 156	9 104	7 104	12 589	10 647	6 144	1 081	1 276	504	631	167 236
2003	115 159	8 979	7 083	11 933	10 393	6 232	975	1 292	483	167	162 696
2004	107 375	8 545	6 416	10 680	8 948	5 609	908	1 114	388	31	150 014
2005	98 953	7 911	5 868	9 636	8 376	5 455	938	968	404	19	138 528
2006	94 262	7 443	5 611	9 198	7 819	5 182	996	874	376	–	131 761
2007	89 928	6 371	5 318	8 464	7 463	4 888	999	850	349	20	124 650
2008	90 140	5 943	5 188	8 273	7 266	4 764	1 110	771	369	–	123 824
2009	99 165	7 394	6 661	9 864	8 263	5 127	1 250	823	386	–	138 933
2010	96 451	7 191	6 456	9 438	7 890	4 925	1 348	856	340	–	134 895
Yhteensä 100 asukasta kohti • Totalt per 100 invånare • Total per 100 inhabitants											
1991	9,6	15,2	11,8	9,2	6,5	4,1	2,6	2,0	2,0		7,9
1995	13,7	29,1	18,1	13,0	10,4	6,3	3,4	2,7	2,4		11,4
2000	10,7	18,5	12,8	10,1	9,1	6,4	3,3	2,4	1,9		8,8
2001	10,9	17,6	12,0	9,7	8,8	6,3	3,3	2,3	1,8		8,5
2002	10,7	17,5	11,6	9,3	8,5	6,1	3,1	2,1	1,7		8,3
2003	10,5	17,4	11,4	9,1	8,3	6,2	3,0	2,1	1,7		8,1
2004	9,9	16,8	10,7	8,5	7,9	5,9	3,0	2,0	1,6		7,7
2005	9,2	15,7	10,2	7,9	7,5	5,8	2,9	1,8	1,5		7,2
2006	8,7	14,4	9,6	7,5	7,2	5,7	2,8	1,7	1,4		6,8
2007	8,4	13,1	9,1	7,2	6,9	5,7	2,8	1,6	1,4		6,5
2008	8,4	12,5	9,0	7,0	6,8	5,7	3,0	1,6	1,3		6,4
2009	9,4	15,0	10,6	7,8	7,4	6,0	3,2	1,6	1,3		7,1
2010	9,2	15,4	10,6	7,7	7,3	6,0	3,4	1,6	1,3		7,0

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. • Källa: Utkomststöd. FOS. THL. • Source: Social Assistance. OSF. THL.

96. Toimeentulotuki kotitaloustyypin mukaan 1992–2010
 Utkomstöd efter hushållstyp 1992–2010
 Social assistance by type of household, 1992–2010

Vuosi År Year	Yksinäiset • Ensamstående • Single			Parit • Par • Couples		Yhteensä Totalt Total
	Miehet Män Men	Naiset Kvinnor Women	Yksin- huoltajat Ensam försörjare Single parents	Ilman lapsia Utan barn Without children	Lapsia Med barn With children	
1992	96 038	60 737	27 042	30 960	44 087	258 864
1993	107 065	68 615	32 511	34 609	49 759	292 559
1994	121 679	80 602	34 721	40 325	52 066	329 393
1995	129 220	84 214	34 302	40 882	50 402	339 020
1996	131 826	86 535	36 343	41 657	53 230	349 591
1997	130 074	88 293	36 125	40 671	49 542	344 705
1998	120 115	80 197	34 538	35 465	43 022	313 337
1999	112 585	75 539	33 282	33 109	37 446	291 961
2000	106 006	70 716	31 977	29 991	32 996	271 686
2001	103 589	68 408	32 668	27 000	32 457	264 122
2002	107 489	69 795	33 770	22 413	29 103	262 570
2003	107 942	70 403	33 231	21 731	28 123	261 430
2004	105 409	68 912	31 788	19 605	25 303	251 017
2005	101 103	66 286	29 708	18 513	23 238	238 848
2006	96 152	62 879	28 158	17 649	21 779	226 617
2007	92 554	61 401	27 382	16 321	20 184	217 842
2008	92 139	60 672	27 348	15 644	19 767	215 570
2009	103 373	65 086	28 353	18 668	23 275	238 755
2010	104 726	66 600	28 391	18 283	22 257	240 257

100 vastaavanlaista kotitaloutta kohti • Per 100 likartat hushåll • Per 100 corresponding households

1992	15,4	8,5	27,3	4,8	8,0	9,8
1993	16,8	9,6	31,6	5,3	9,1	11,0
1994	18,7	11,1	32,0	6,1	9,7	12,3
1995	19,6	11,5	30,7	6,1	9,6	12,6
1996	19,8	11,8	31,9	6,1	10,2	12,9
1997	19,4	12,0	31,3	5,9	9,6	12,6
1998	17,7	10,8	29,5	5,1	8,5	11,4
1999	16,5	10,2	28,1	4,7	7,5	10,6
2000	15,4	9,4	27,0	4,2	6,7	9,8
2001	14,9	9,1	27,6	3,7	6,7	9,5
2002	15,3	9,2	28,6	3,0	6,1	9,4
2003	15,3	9,3	28,1	2,9	5,9	9,3
2004	14,8	9,1	26,9	2,6	5,3	8,9
2005	14,1	8,7	25,2	2,4	4,9	8,4
2006	13,3	8,2	23,9	2,3	4,6	7,9
2007	12,7	7,9	23,3	2,1	4,3	7,6
2008	12,5	7,8	23,4	2,0	4,2	7,4
2009	13,9	8,3	24,1	2,3	5,0	8,2
2010	13,9	8,4	24,1	2,3	4,8	8,2

Lähde: Toimeentulotuki. SVT. THL. • Källa: Utkomstöd. FOS. THL. • Source: Social Assistance. OSF. THL.

97. Toimeentulotuen kustannukset 1985–2010
 Kostnader utkomststöd 1985–2010
 Expenditure on social assistance, 1985–2010

Vuosi År Year	Käyvät hinnat • Löpande priser • Current prices			2010 hinnat • 2010 års priser • 2010 prices		
	Bruttomenot Bruttoutgifter Gross expenditure	Varsinainen toimeentulotuki Egentligt utkomststöd Primary social assistance euroa/kk • euro/månad • EUR/month		Bruttomenot Bruttoutgifter Gross expenditure	Varsinainen toimeentulotuki Egentligt utkomststöd Primary social assistance euroa/kk • euro/månad • EUR/month	
		Kotitalous Hushåll Household	Henkilö Person Person		Kotitalous Hushåll Household	Henkilö Person Person
	1 000 €			1 000 €		
1985	100 933	141	73	180 340	252	130
1986	118 380	163	86	204 220	281	148
1987	139 828	174	94	232 737	290	156
1988	144 661	187	104	229 440	297	165
1989	161 565	213	122	240 357	317	181
1990	197 705	241	137	277 389	338	192
1991	261 842	264	146	352 681	356	197
1992	315 404	274	151	414 308	360	198
1993	372 867	272	148	479 714	350	190
1994	425 197	267	152	541 076	340	193
1995	452 142	265	154	569 569	334	194
1996	520 992	271	155	652 544	339	194
1997	548 695	279	162	678 986	345	200
1998	466 223	270	158	568 890	329	193
1999	433 526	274	163	522 799	330	197
2000	427 796	284	170	499 048	331	198
2001	462 622	304	182	526 349	346	207
2002	481 497	315	193	539 412	353	216
2003	489 205	331	204	543 182	368	227
2004	459 092	327	206	508 779	362	228
2005	439 164	330	210	482 419	363	231
2006	445 871	346	219	481 332	374	236
2007	476 094	373	238	501 589	393	251
2008	526 186	400	255	532 573	405	258
2009	615 412	442	280	622 882	447	283
2010	631 600	436	280	631 600	436	280

Lähteet: Toimeentulotuki. SVT. THL; Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus • Källor: Utkomststöd. FOS. THL; Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen. • Sources: Social Assistance. OSF. THL; Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

98. Sosiaali- ja terveystalveluiden henkilöstö 2000–2008
Personalen inom social- och hälsovårdstjänster under 2000–2008
Personnel in the social welfare and health care services, 2000–2008

Toimiala (TOL-2002) Näringsgren Activity	2000		2005		2006	2007	2008	
	Yksityinen Privata Private							Yksityinen Privata Private
	%							%
Sosiaali- ja terveystalvelut • Sociala tjänster och hälso- och sjukvård • Health and social work	307 000	18,5	334 700	344 600	351 500	364 200		25,5
Terveystalvelut • Hälso- och sjukvård • Human health activities	153 300	16,6	168 600	171 600	173 900	178 400		19,7
Sairaalapalvelut • Sluten sjukvård • Hospital activities	81 200	7,8	92 200	94 000	94 000	96 500		17,2
Muut lääkäripalvelut ¹⁾ • Övrig läkarverksamhet ¹⁾ • Other medical practice activities ¹⁾	63 600	17,1	65 800	66 300	67 900	69 100		7,8
Muut terveydenhuoltopalvelut • Övriga hälso- och sjukvårdstjänster • Other health services	8 300	99,9	10 600	11 300	12 000	12 900		95,5
Sosiaalipalvelut • Sociala tjänster • Social work activities	151 200	20,7	165 100	172 200	177 600	185 800		31,0
Vanhusten palvelut • Vård för äldre • Care for the elderly	54 900	25,9	65 600	70 300	72 900	81 300		37,3
niistä • av vilka • of which:								
Vanhusten laitokset • Anstaltsvård för äldre • Institutions for the elderly	21 500	15,3	20 400	21 000	22 030	22 300		16,6
Palvelutalot ja ryhmäkodit • Servicehus och grupphem • Service centres and residential homes	15 700	59,0	27 000	30 000	31 120	32 600		68,4
Kotipalvelut • Hemservice • Home help services	17 700	9,5	18 200	19 300	19 750	26 400		16,6
Lasten päivähoito • Barndagvård • Child day care	58 300	8,7	58 700	59 600	60 200	62 500		10,3
Kaikki muu sosiaalitoiminta • Övriga sociala tjänster • Other social work activities	38 000	31,4	40 800	42 300	44 400	42 000		49,8

1) Sisältää hammashoidon ja kunnalliset terveyskeskukset. • Med tandvård och kommunala hälsocentraler. • Including dental practice activities.

Lähde: Työssäkäyntitilasto. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. • Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.

99. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö 2008 maakunnittain
 Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter landskap 2008
 Personnel in the social welfare and health care services in 2008, by region

Maakunta Region	Toimiala (TOL-2002) • Näringssgren • Activity					
	Varsinaiset sairaalapalvelut Egentiga sjukhustjänster <i>Hospital activities proper</i>			Terveyskeskus- ja vastaavat yleis- lääkäripalvelut ¹⁾ Allmänpraktiserande läkarverksamhet ¹⁾ <i>General medical practice activities¹⁾</i>		
	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>
Koko maa • <i>Whole country</i>	88 000	7 260	95 200	53 800	15 550	69 300
Uusimaa	24 500	1 950	26 500	9 900	5 830	15 700
Itä-Uusimaa	740	30	770	710	160	880
Varsinais-Suomi	7 750	720	8 470	4 880	1 790	6 670
Satakunta	3 770	340	4 110	2 320	440	2 760
Kanta-Häme	2 520	120	2 640	1 610	350	1 950
Pirkanmaa	8 300	600	8 900	4 170	1 690	5 850
Päijät-Häme • <i>Päijänne-Tavastland</i>	3 040	380	3 420	2 790	410	3 210
Kymenlaakso	2 060	160	2 220	1 950	390	2 330
Etelä-Karjala • <i>South Karelia</i>	1 760	60	1 820	1 590	290	1 880
Etelä-Savo	2 450	370	2 810	1 610	240	1 850
Pohjois-Savo	5 360	450	5 810	3 530	620	4 150
Pohjois-Karjala • <i>North Karelia</i>	2 530	230	2 760	1 980	280	2 270
Keski-Suomi • <i>Central Finland</i>	3 730	320	4 060	3 360	510	3 870
Etelä-Pohjanmaa • <i>South Ostrobothnia</i>	2 960	250	3 220	2 650	340	2 990
Pohjanmaa • <i>Ostrobothnia</i>	3 550	180	3 730	2 170	460	2 630
Keski-Pohjanmaa • <i>Central Ostrobothnia</i>	1 170	50	1 220	830	50	880
Pohjois-Pohjanmaa • <i>North Ostrobothnia</i>	6 810	740	7 550	4 300	1 190	5 490
Kainuu	980	70	1 050	1 260	120	1 380
Lappi • <i>Lapland</i>	2 780	230	3 010	2 160	320	2 480
Ahvenanmaa • <i>Åland Islands</i>	1 230	-	1 230	-	80	90
%						
Koko maa • <i>Whole country</i>	92,4	7,6	100	77,6	22,4	100
Uusimaa	92,6	7,4	100	62,9	37,1	100
Itä-Uusimaa	96,2	3,8	100	81,3	18,7	100
Varsinais-Suomi	91,5	8,5	100	73,1	26,9	100
Satakunta	91,6	8,4	100	84,0	16,0	100
Kanta-Häme	95,5	4,5	100	82,3	17,7	100
Pirkanmaa	93,2	6,8	100	71,2	28,8	100
Päijät-Häme • <i>Päijänne-Tavastland</i>	88,8	11,2	100	87,1	12,9	100
Kymenlaakso	92,9	7,1	100	83,4	16,6	100
Etelä-Karjala • <i>South Karelia</i>	96,5	3,5	100	84,8	15,2	100
Etelä-Savo	86,9	13,1	100	87,0	13,0	100
Pohjois-Savo	92,2	7,8	100	85,1	14,9	100
Pohjois-Karjala • <i>North Karelia</i>	91,8	8,2	100	87,5	12,5	100
Keski-Suomi • <i>Central Finland</i>	92,0	8,0	100	86,9	13,1	100
Etelä-Pohjanmaa • <i>South Ostrobothnia</i>	92,1	7,9	100	88,8	11,2	100
Pohjanmaa • <i>Ostrobothnia</i>	95,2	4,8	100	82,4	17,6	100
Keski-Pohjanmaa • <i>Central Ostrobothnia</i>	95,6	4,4	100	94,9	5,1	100
Pohjois-Pohjanmaa • <i>North Ostrobothnia</i>	90,2	9,8	100	78,4	21,6	100
Kainuu	93,2	6,8	100	91,2	8,8	100
Lappi • <i>Lapland</i>	92,3	7,7	100	87,3	12,7	100
Ahvenanmaa • <i>Åland Islands</i>	100,0	-	100	1,2	98,8	100

1) Sisältää yksityiset lääkäripalvelut, hammashoidon ja kunnalliset terveyskeskukset • Innehåller privata läkartjänster, tandvård och kommunala hälsovårdscentraler • *Comprises private practitioners, dental care and municipal health centres.*

Muut terveystoiminnat yhteensä Andra hälso- och sjukvård totalt <i>Other human health activities total</i>			Terveystoiminnat yhteensä Hälsö- och sjukvård totalt <i>Health care services total</i>			Landskap
Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	
960	12 270	13 230	143 100	35 200	178 300	Hela landet
450	3 820	4 270	1 460	340	1 800	Nyland
-	150	150	34 960	11 630	46 580	Östra Nyland
-	920	920	12 650	3 440	16 090	Egentliga Finland
-	520	520	6 100	1 300	7 410	Satakunta
-	280	280	4 150	750	4 900	Egentliga Tavastland
-	1 100	1 100	12 500	3 400	15 900	Birkaland
10	320	330	5 860	1 120	6 970	Päijänne-Tavastland
-	330	330	4 020	870	4 890	Kymmenedalen
-	300	300	3 370	650	4 020	Södra Karelen
120	280	400	4 180	900	5 080	Södra Savolax
260	550	810	9 170	1 630	10 800	Norra Savolax
130	380	520	4 650	900	5 550	Norra Karelen
-	650	650	7 110	1 500	8 610	Mellersta Finland
-	390	390	5 630	980	6 610	Södra Österbotten
-	330	330	5 730	980	6 700	Österbotten
-	240	240	2 010	340	2 350	Mellersta Österbotten
-	1 060	1 060	11 150	2 990	14 140	Norra Österbotten
-	220	220	2 240	420	2 660	Kajanaland
-	390	390	4 980	940	5 920	Lappland
-	30	30	1 240	120	1 360	Åland
7,3	92,7	100	80,3	19,7	100	Hela landet
10,4	89,6	100	75,0	25,0	100	Nyland
-	100,0	100	81,0	19,0	100	Östra Nyland
-	100,0	100	78,6	21,4	100	Egentliga Finland
-	100,0	100	82,4	17,6	100	Satakunta
-	100,0	100	84,8	15,2	100	Egentliga Tavastland
-	100,0	100	78,6	21,4	100	Birkaland
3,9	96,1	100	84,0	16,0	100	Päijänne-Tavastland
-	100,0	100	82,1	17,9	100	Kymmenedalen
-	100,0	100	83,8	16,2	100	Södra Karelen
28,8	71,2	100	82,3	17,7	100	Södra Savolax
31,7	68,3	100	84,9	15,1	100	Norra Savolax
25,6	74,4	100	83,8	16,2	100	Norra Karelen
-	100,0	100	82,6	17,4	100	Mellersta Finland
-	100,0	100	85,1	14,9	100	Södra Österbotten
-	100,0	100	85,4	14,6	100	Österbotten
-	100,0	100	85,4	14,6	100	Mellersta Österbotten
-	100,0	100	78,8	21,2	100	Norra Österbotten
-	100,0	100	84,4	15,6	100	Kajanaland
-	100,0	100	84,1	15,9	100	Lappland
-	100,0	100	91,3	8,7	100	Åland

99. jatk. • forts. • cont.

Maakunta Region	Toimiala (TOL-2002) • Näringsgren • Activity					
	Sosiaalihuollon laitospalvelut Vård och omsorg med boende Residential care activities			Sosiaalihuollon avopalvelut Öppna sociala insatser Social work activities without accommodation		
	Julkinen Offentliga Public	Yksityinen Privata Private	Yhteensä Totalt Total	Julkinen Offentliga Public	Yksityinen Privata Private	Yhteensä Totalt Total
Koko maa • Whole country	38 970	35 070	74 040	88 270	22 050	110 320
Uusimaa	8 270	33 280	41 550	25 010	8 270	33 280
Itä-Uusimaa	1 870	9 830	11 700	1 690	360	2 040
Varsinais-Suomi	540	3 770	4 310	7 960	1 870	9 830
Satakunta	510	3 120	3 630	3 230	540	3 770
Kanta-Häme	1 710	9 770	11 480	2 610	510	3 120
Pirkanmaa	620	3 550	4 170	8 060	1 710	9 770
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	900	3 350	4 250	2 930	620	3 550
Kymenlaakso	470	2 290	2 760	2 450	900	3 350
Etelä-Karjala • South Karelia	770	3 170	3 940	1 820	470	2 290
Etelä-Savo	900	5 290	6 190	2 400	770	3 170
Pohjois-Savo	790	3 440	4 230	4 400	900	5 290
Pohjois-Karjala • North Karelia	1 180	5 620	6 800	2 650	790	3 440
Keski-Suomi • Central Finland	370	3 570	3 940	4 440	1 180	5 620
Etelä-Pohjanmaa • South Ostrobothnia	490	3 890	4 380	3 210	370	3 570
Pohjanmaa • Ostrobothnia	250	1 380	1 630	3 400	490	3 890
Keski-Pohjanmaa • Central Ostrobothnia	990	6 900	7 890	1 130	250	1 380
Pohjois-Pohjanmaa • North Ostrobothnia	340	1 570	1 910	5 910	990	6 900
Kainuu	690	3 640	4 330	1 230	340	1 570
Lappi • Lapland	360	2 040	2 400	2 940	690	3 640
Ahvenanmaa • Åland Islands	50	860	910	800	50	860
%						
Koko maa • Whole country	52,6	47,4	100	80,0	20,0	100
Uusimaa	39,5	60,5	100	75,2	24,8	100
Itä-Uusimaa	55,6	44,4	100	82,6	17,4	100
Varsinais-Suomi	60,2	39,8	100	81,0	19,0	100
Satakunta	60,9	39,1	100	85,6	14,4	100
Kanta-Häme	63,5	36,5	100	83,5	16,5	100
Pirkanmaa	56,4	43,6	100	82,5	17,5	100
Päijät-Häme • Päijänne-Tavastland	41,7	58,3	100	82,6	17,4	100
Kymenlaakso	57,4	42,6	100	73,2	26,8	100
Etelä-Karjala • South Karelia	46,0	54,0	100	79,4	20,6	100
Etelä-Savo	55,4	44,6	100	75,7	24,3	100
Pohjois-Savo	45,7	54,3	100	83,1	16,9	100
Pohjois-Karjala • North Karelia	50,9	49,1	100	77,0	23,0	100
Keski-Suomi • Central Finland	54,5	45,5	100	79,0	21,0	100
Etelä-Pohjanmaa • South Ostrobothnia	59,0	41,0	100	89,8	10,2	100
Pohjanmaa • Ostrobothnia	72,1	27,9	100	87,4	12,6	100
Keski-Pohjanmaa • Central Ostrobothnia	62,0	38,0	100	82,1	17,9	100
Pohjois-Pohjanmaa • North Ostrobothnia	51,9	48,1	100	85,7	14,3	100
Kainuu	42,3	57,7	100	78,6	21,4	100
Lappi • Lapland	61,0	39,0	100	81,0	19,0	100
Ahvenanmaa • Åland Islands	88,9	11,1	100	93,7	6,3	100

Lähde: Työssäkäyntitilasto. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. • Source: Employment-statistics. OSF. Statistics Finland.

Sosiaalihuollon palvelut yhteensä Sociala tjänster totalt <i>Social services total</i>			Sosiaali- ja terveystalvet yhteensä Sociala tjänster och hälso- och sjukvård totalt <i>Social and health services total</i>			Landskap
Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	Julkinen Offentliga <i>Public</i>	Yksityinen Privata <i>Private</i>	Yhteensä Totalt <i>Total</i>	
127 230	57 120	184 000	271 500	92 900	364 200	Hela landet
31 410	18 070	49 480	3 930	1 310	5 250	Nyland
2 450	970	3 420	66 660	29 940	96 600	Östra Nyland
11 970	4 510	16 480	24 680	7 980	32 660	Egentliga Finland
5 700	2 140	7 840	11 830	3 460	15 290	Satakunta
4 390	1 540	5 920	8 570	2 300	10 870	Egentliga Tavastland
11 850	4 640	16 490	24 480	8 070	32 540	Birkaland
3 960	2 060	6 020	9 880	3 180	13 070	Päijänne-Tavastland
4 320	2 280	6 600	8 360	3 170	11 540	Kymmenedalen
2 620	1 410	4 030	6 040	2 080	8 120	Södra Karelen
4 080	2 130	6 210	8 300	3 040	11 340	Södra Savolax
5 710	2 450	8 160	14 950	4 090	19 040	Norra Savolax
3 810	1 910	5 710	8 480	2 810	11 290	Norra Karelen
6 560	2 950	9 510	13 720	4 500	18 220	Mellersta Finland
5 030	1 630	6 660	10 670	2 630	13 300	Södra Österbotten
5 240	1 200	6 430	10 980	2 190	13 160	Österbotten
1 820	670	2 480	3 830	1 010	4 850	Mellersta Österbotten
8 880	3 740	12 610	20 100	6 780	26 880	Norra Österbotten
1 730	1 010	2 750	4 020	1 450	5 460	Kajanaland
4 570	1 740	6 310	9 590	2 690	12 280	Lappland
1 150	100	1 250	2 400	220	2 610	Åland
69,0	31,0	100	74,5	25,5	100	Hela landet
63,5	36,5	100	69,0	31,0	100	Nyland
71,8	28,2	100	75,0	25,0	100	Östra Nyland
72,6	27,4	100	75,6	24,4	100	Egentliga Finland
72,8	27,2	100	77,4	22,6	100	Satakunta
74,1	25,9	100	78,9	21,1	100	Egentliga Tavastland
71,9	28,1	100	75,2	24,8	100	Birkaland
65,8	34,2	100	75,6	24,4	100	Päijänne-Tavastland
65,4	34,6	100	72,5	27,5	100	Kymmenedalen
64,9	35,1	100	74,4	25,6	100	Södra Karelen
65,7	34,3	100	73,2	26,8	100	Södra Savolax
70,0	30,0	100	78,5	21,5	100	Norra Savolax
66,6	33,4	100	75,1	24,9	100	Norra Karelen
68,9	31,1	100	75,3	24,7	100	Mellersta Finland
75,5	24,5	100	80,2	19,8	100	Södra Österbotten
81,4	18,6	100	83,4	16,6	100	Österbotten
73,2	26,8	100	79,1	20,9	100	Mellersta Österbotten
70,4	29,6	100	74,8	25,2	100	Norra Österbotten
63,1	36,9	100	73,5	26,5	100	Kajanaland
72,5	27,5	100	78,1	21,9	100	Lappland
92,2	7,8	100	91,8	8,2	100	Åland

100. Kuntien sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö toimialoittain vuonna 2010
 Personalen inom kommunernas social- och hälsovårdstjänster efter näringsgrenar 2010
Municipal personnel in the social welfare and health care services in 2010, by type of service

Toimiala (TOL-2008) • Näringsgren • Activity		
86	Terveyspalvelut • Hälso- och sjukvård • <i>Human health activities</i>	137 000
86101	Varsinaiset sairaalapalvelut • Egentiga sjukhustjänster • <i>Hospital activities proper</i>	84 400
86102	Kuntoutuslaitokset ja sairaskodit • Rehabiliteringsinrättningar och sjukhem • <i>Rehabilitation centres and nursing homes</i>	720
86210	Terveyskeskus- ja vastaavat yleislääkäripalvelut • Allmänpraktiserande läkarverksamhet • <i>General medical practice activities</i>	51 200
86903	Kuvantamistutkimukset • Diagnostisk bildbehandling • <i>Diagnostic imaging examinations</i>	660
87–88	Sosiaalipalvelut • Sociala tjänster • <i>Social services</i>	115 800
87	Sosiaalihuollon laitospalvelut • Vård och omsorg med boende • <i>Residential care activities</i>	31 800
8710	Sosiaalihuollon hoitolaitokset • Boende med sjuksköterskevård • <i>Residential nursing care activities</i>	13 780
87101	Ikääntyneiden hoitolaitokset • Boende med sjuksköterskevård för äldre • <i>Residential nursing care activities for the elderly</i>	13 770
87102	Vammaisten hoitolaitokset ¹⁾ • Boende med sjuksköterskevård för funktionshindrade personer ¹⁾ • <i>Residential nursing care activities for the disabled¹⁾</i>	10
8720	Kehitysvammaisten sekä mielenterveys- ja päihdeongelmaisten asumispalvelut • Boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning, psykiska funktionshinder eller missbruksproblem • <i>Residential care activities for mental retardation, mental health and substance abuse</i>	6 000
87201	Kehitysvammaisten laitokset ja asumispalvelut • Anstalter och boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning • <i>Residential nursing and care activities for mental retardation</i>	5 620
87202	Mielenterveysongelmaisten asumispalvelut • Boende med särskild service för personer med psykiska funktionshinder • <i>Residential care activities for mental health</i>	-
87203	Päihdeongelmaisten laitokset • Anstalter för personer med missbruksproblem • <i>Institutions for substance abusers</i>	320
87204	Päihdeongelmaisten asumispalvelut • Boende med särskild service för personer med missbruksproblem • <i>Residential care activities for substance abuse</i>	60
8730	Vanhusten ja vammaisten asumispalvelut • Vård och omsorg i särskilda boendeformer för äldre och funktionshindrade personer • <i>Residential care activities for the elderly and disabled</i>	7 880
87301	Ikääntyneiden palveluasuminen • Boende med särskild service för äldre • <i>Sheltered housing activities for the elderly</i>	7 850
87302	Vammaisten palveluasuminen (pl. kehitysvammaisten palveluasuminen) • Boende med särskild service för funktionshindrade (exkl. boende med särskild service för personer med utvecklingsstörning) • <i>Sheltered housing activities for the disabled (excl. sheltered housing activities for mental retardation)</i>	30
87901	Lasten ja nuorten laitokset ja ammatillinen perhehoito • Anstalter för barn och unga och professionell familjevård • <i>Residential and professional family care activities for children and young people</i>	2 600
87902	Ensi- ja turvakodit • Mödra- och skyddshem • <i>Mother and child homes and shelters</i>	80
87909	Muut laitokset ja asumispalvelut • Andra anstalter och annat boende med särskild service • <i>Other institutions and housing services</i>	1 410

100. jatk. • forts. • cont.

Toimiala (TOL-2008) • Näringsgren • Activity	
88 Sosiaalihuollon avopalvelut • Öppna sociala insatser • Social work activities without accommodation	84 000
8810 Vanhusten ja vammaisten sosiaalihuollon avopalvelut • Öppna socialinsatser för äldre och funktionshindrade personer • Social work activities without accommodation for the elderly and disabled	20 900
88101 Kotipalvelut ikääntyneille ja vammaisille • Hemservice för äldre och funktionshindrade personer • Home help services for the elderly and disabled	16 000
88102 Ikääntyneiden päivätoiminta • Dagverksamhet för äldre • Day activity services for the elderly	1 000
88103 Vammaisten päivä- ja työtoiminta • Dag- och arbetsverksamhet för funktionshindrade personer • Day activity and sheltered work services for the disabled	2 390
88109 Muut vanhusten ja vammaisten avopalvelut • Andra öppna instanser för äldre och funktionshindrade personer • Other services without accommodation for the elderly and disabled	1 540
8891 Lasten päivähoitopalvelut • Barndagvård • Child day-care activities	52 300
88911 Lasten päiväkodit • Barndaghem • Child day-care homes	49 700
88919 Muu lasten päivähoito • Annan barndagvård • Other child day-care	2 580
8899 Muualla luokittelemattomat sosiaalihuollon avopalvelut • Övriga öppna socialainstanter • Other social work activities without accommodation n.e.c.	10 800
88991 Kotipalvelut muille kuin ikääntyneille ja vammaisille • Hemservice för andra än äldre och funktionshindrade personer • Home help services for others than the elderly and disabled	20
88992 Päivä- ja työtoiminta muille kuin ikääntyneille ja vammaisille • Dag- och arbetsverksamhet för andra än äldre och funktionshindrade personer • Day activity and sheltered work services for others than the elderly and disabled	1 330
88993 Avomuotoinen päihdekuntoutus • Öppen rehabilitering för personer med missbruksproblem • Outpatient rehabilitation for intoxicant abusers	740
88999 Muut muualla luokittelemattomat sosiaalihuollon avopalvelut • Andra öppna sociala instanser som inte klassificerats på annat håll • Other social work activities without accommodation n.e.c.	8 700
87–88 Sosiaalipalvelut ja 86 Terveyspalvelut yhteensä • Sociala tjänster och 86 Hälso- och sjukvård totalt • Social services and 86 Human health activities total	252 700
84122 Terveystenhuollon ja sosiaaliturvan hallinto • Administration av hälsovård och socialskydd • Administration of health care and social security	5 300
87–88 Sosiaalipalvelut, 86 Terveyspalvelut ja 84122 Terveystenhuollon ja sosiaaliturvan hallinto yhteensä • Sociala tjänster, 86 Hälso- och sjukvård och 84122 Administration av hälsovård och socialskydd totalt • Social services, 86 Human health activities and 84122 Administration of health care and social security total	258 000

1) Pl. kehitysvammaisten laitospalvelut • Exkl. anstaltsvård för personer med utvecklingsstörning • Excl. residential nursing care activities for mental retardation

Lähde: Kuntasektorin palkat. SVT. Tilastokeskus • Källa: Löner inom kommunsektorn. FOS. Statistikcentralen. • Source: Local Government Sector Wages and Salaries. OSF. Statistics Finland.

101. Sosiaali- ja terveyspalvelujen henkilöstö ammattiryhmittäin 2000–2008
 Personalen inom social- och hälsovårdstjänster efter yrkeskategorier 2000–2008
 Personnel in the social welfare and health care services 2000–2008, by occupational group

		2000	2005
Ammattiluokitus 2001 • Classification of occupations 2001			
12292	Sosiaali- ja terveydenhuoltoalan johtajat • Health and social services managers	3 730	3 800
1xxxx	Muut johtajat • Other managers	1 220	2 230
2111	Fyysikot, sairaalafyysikot • Hospital physicists	90	110
2113	Kemistit • Chemists	220	220
2221	Lääkärit • Physicians	13 360	14 910
2222	Hammaslääkärit • Dentists	4 160	4 070
22301	Ylihoitajat • Matrons	530	530
22302	Osastonhoitajat • Ward sisters	5 850	6 090
2332	Lastentarhanopettajat • Pre-primary education teaching professionals	10 700	11 720
24451	Psykologit • Psychologists	2 190	2 620
24453	Puheterapeutit • Speech therapists	630	810
2446	Sosiaalityöntekijät • Social workers	7 600	4 910
2xxxx	Muut erityisasiantuntijat • Other professionals	4 830	4 560
3225	Hammashuoltajat • Dental hygienists	720	1 190
3226	Fysioterapeutit • Physiotherapists and occupational therapists	6 600	8 460
3228	Farmaseutit • Pharmacists	430	500
	Sairaanhoitajat, kätilöt ym. • Nursing and related associate professionals	39 380	51 850
32311	Sairaanhoitajat • Nurses	31 490	42 740
32312	Terveydenhoitajat • Public health nurses	6 450	7 240
32313	Röntgenhoitajat • Radiographers	3 340	2 430
32314	Laboratoriohoitajat • Medical laboratory technologists	4 140	4 740
3232	Kätilöt • Midwives	1 440	1 860
3460	Sosiaalialan ohjaajat ja kasvattajat • Social work instructors and educators	5 020	15 560
3xxxx	Muut asiantuntijat • Other associate professionals	10 650	5 540
4xxxx	Toimisto- ja asiakaspalveluhenkilöstö • Office and customer service clerks	12 050	18 930
	Lastenhoitajat, päiväkotiapulaiset ja perhepäivähoitajat yhteensä • Childminders and kindergarten assistants and private childminders	38 990	38 040
51311	Lastenhoitajat ja päiväkotiapulaiset • Childminders and kindergarten assistants	-	21 170
51312	Perhepäivähoitajat • Private childminders	-	16 870
51321	Perushoitajat, lähihoitajat ym. • Practical nurses	27 250	39 460
51322	Mielenterveyshoitajat • Practical mental nurses	3 960	3 770
51323	Lääkintävahtimestari-sairaankuljettajat • Hospital and ambulance attendants	1 470	1 540
51324	Kehitysvammaisten hoitajat • Mental handicap nurses	2 760	3 190
51325	Hammashoitajat • Dental assistants	4 270	4 390
51326	Sosiaalialan hoitajat • Social work assistants	7 140	8 900
51327	Välinehuoltajat • Equipment maintenance assistants	1 630	1 840
	Kodinhoitajat, henkilökohtaiset avustajat ym. • Home care assistants, personal care workers	29 400	20 570
51331	Kodinhoitajat ja kotiaavustajat • Home care assistants	-	14 480
51332	Henkilökohtaiset avustajat ym. • Personal care workers	-	6 090
51413	Kuntohoitajat, jalkojenhoitajat ym. • Practical rehabilitation nurses and chiropodi	2 460	2 970
51419	Kylvettäjät ym. • Bath attendants and related workers	410	10
5xxxx	Muut palvelu- ja hoitotyöntekijät • Other personal and care workers	6 200	5 810
678xx	Rakennus-, yms. teollisuustyöntekijät • Craft and related trades workers	3 640	3 540
91321	Sairaala- ja hoitoapulaiset • Assistant nurses and hospital ward assistants	24 390	22 770
91322	Siivoojat • Cleaners	2 050	2 320
91323	Keittiöapulaiset • Kitchen helpers	5 610	4 730
9xxxx	Muut (avustavat) työntekijät • Other elementary occupations	7 420	4 480
	Yhteensä • Total	307 000	334 700

Lähde: Työssäkäyntitilasto. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. • Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.

2006	2007	2008			
			Miehiä Män <i>Men</i>	Julkinen sektori Offentlig <i>Public</i>	Yrkesklassificering 2001
			%	%	
3 640	3 640	3 500	15	83	Verksamhetschefer inom hälso- och sjukvård, sociala tjänster
2 820	2 780	3 190	37	24	Chefer
120	120	130	70	98	Fysiker
200	210	180	29	85	Kemister
15 040	15 070	15 400	43	77	Läkare
3 970	3 920	4 010	31	56	Tandläkare
520	490	490	5	84	Överskötare
6 330	6 230	6 440	6	83	Avdelningsskötare
12 060	12 710	13 600	3	90	Barnträdgårdslärare
2 670	2 850	3 100	14	69	Psykologer
830	830	920	1	64	Taliterapeuter
5 270	5 180	5 570	10	68	Socialarbetare
4 750	5 350	5 510	30	56	Specialister inom övriga branscher
1 240	1 300	1 360	2	63	Tandhygienister
8 720	8 970	9 380	17	40	Fysioterapeuter och ergoterapeuter m.fl.
470	500	490	6	98	Farmaceuter
53 680	55 090	57 350	6	86	Sjukskötare, barnmorskor m.fl.
44 250	45 400	47 300	7	87	Sjukskötare
7 540	7 770	7 980	1	79	Hälsövärdare
2 470	2 490	2 530	10	80	Röntgenskötare
4 780	4 800	4 900	3	82	Laboratorieskötare
1 900	1 930	2 040	0	98	Bammorskor
16 070	17 710	19 300	21	51	Handledare och socialpedagoger
5 590	5 590	5 730	21	61	Övriga experter
19 200	18 880	19 200	7	72	Kontorspersonal och personal i kundservicearbete
39 030	38 900	40 900	2	90	Barnskötare och daghemsbiträden, familjedagvårdare m.fl.
22 170	22 900	25 000	3	88	Barnskötare och daghemsbiträden
16 860	16 000	15 900	1	94	Familjedagvårdare m.fl.
44 150	47 890	50 300	5	72	Primärskötare, närvårdare m.fl.
3 710	3 780	3 750	41	89	Mentalhälsövärdare
1 490	1 580	1 650	71	42	Medikalvaktmästare- ambulansförare
3 340	3 570	4 220	11	77	Vårdare av utvecklingshämmande
4 320	4 470	4 600	0	66	Tandskötare
8 180	8 160	9 090	9	76	Vårdare inom socialsektorn
1 870	1 940	1 970	3	88	Instrumentvårdare
19 800	19 880	20 870	6	87	Hemvårdare, personliga assistenter m.fl.
13 870	14 050	14 900	3	79	Hemvårdare och hemhjälpare
5 930	5 830	5 970	15	87	Personliga assistenter m.fl.
3 120	3 070	2 960	26	25	Konditionsskötare, pedikyristen m.fl.
10	10	20	0	67	Baderskor m.fl.
5 760	5 510	5 560	7	49	Övrig service- och omsorgspersonal
3 310	3 070	3 090	72	63	Byggnads-, reparations- och industriarbetare
23 730	23 610	23 000	5	78	Sjukhus- och vårdbiträden
2 400	1 650	1 640	5	34	Städare
4 650	4 330	3 750	5	79	Köksbiträden
4 790	4 790	4 290	57	46	Övriga arbetstagare
344 600	351 500	364 400	11	75	Totalt

102. Suomessa laillistetut terveydenhuollon ammattilaiset¹⁾ ulkomailla 1997–2010
I Finland legitimerade yrkesutbildade¹⁾ personer inom hälso- och sjukvården, 1997–2010
Health care professionals¹⁾ licensed in Finland who practice abroad, 1997–2010

Ammattiryhmä • Yrkeskategori • Occupational group	1997	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Ulkomailla 31.12. olleet yhteensä • Utomlands 31.12 totalt. • <i>Abroad on 31 Dec, total</i>								
Lääkärit • Läkare • <i>Physicians</i>	610	810	890	850	830	835	845	820
Sairaanhoitajat • Sjukskötare • <i>Nurses</i>	3 180	4 120	4 310	4 010	3 880	3 775	3 595	3 590
Muut terveydenhuollon ammatit • Andra hälso- och sjukvårdsyrken • <i>Other health care occupations</i>	3 160	3 540	3 680	3 610	3 540	3 450	3 290	3 280
Ulkomailla olleet sairaanhoitajat 31.12. • Sjukskötare utomlands 31.12 • <i>Nurses abroad 31 Dec, total</i>								
Ruotsi • Sverige • <i>Sweden</i>	1 270	1 640	1 780	1 640	1 565	1 485	1 395	1 330
Norja • Norge • <i>Norway</i>	390	800	760	630	605	595	570	550
Saksa • Tyskland • <i>Germany</i>	160	300	360	355	355	365	355	365
Yhdistynyt kuningaskunta • Storbritannien • <i>United Kingdom</i>	220	330	340	325	310	310	295	285
Sveitsi • Schweiz • <i>Switzerland</i>	110	170	190	200	200	195	185	195
USA • USA	240	300	270	245	230	215	195	175
Espanja • Spanien • <i>Spain</i>	60	75	75	75	70	70	65	70
Kanada • Kanada • <i>Canada</i>	30	35	45	60	65	65	65	70
Tanska • Danmark • <i>Denmark</i>	50	65	65	55	55	50	55	50
Australia • Australien • <i>Australia</i>	35	60	60	55	55	60	50	45
Italia • Italien • <i>Italy</i>	35	45	40	40	45	40	40	40
Ranska • Frankrike • <i>France</i>	30	35	35	35	35	35	35	30
Hollanti • Nederländerna • <i>Netherlands</i>	15	25	30	35	30	30	30	30
Belgia • Belgien • <i>Belgium</i>	10	25	25	25	25	25	20	25
Muut maat yhteensä • <i>Andra länder totalt</i> • <i>Other countries total</i>	505	225	230	240	235	235	235	235
Yhteensä • Totalt • Total	3 180	4 120	4 310	4 010	3 880	3 775	3 595	3 590

1) 62-vuotiaat ja nuoremmat. • 62 år och yngre. • *Aged 62 and under.*

Lähde: Terveydenhuollon ammattihenkilöt. SVT. THL. • Källa: Yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården. FOS. THL. • *Source: Health Care Professionals. OSF. THL.*

103. Ulkomaan kansalaisten tai syntyperältään muiden kuin suomalaisten osuuksia eräissä sosiaali- ja terveyspalvelujen ammateissa 2000–2008
 Andelar utländska medborgare eller av annan härkomst än finsk i vissa yrken inom social- och hälsovårdstjänster 2000–2008
 Percentage of foreign nationals or persons originally from outside Finland in certain occupations in the social welfare and health care services, 2000–2008

Ammattiryhmä • Yrkeskategori • Occupational group		2000	2006	2007	2008	2000	2006	2007	2008
						%			
Ulkomaisten kansalaiset • Utländska medborgare • Foreign citizens									
2221	Lääkärit • Läkare • Physicians	245	450	485	525	1,8	3,0	3,2	3,4
2222	Hammaslääkärit • Tandläkare • Dentists	35	60	70	75	0,9	1,6	1,7	1,8
2332	Lastentarhanopettajat • Barnträdgårdslärare • Pre-primary education teaching professionals	70	100	115	125	0,6	0,8	0,9	0,9
2446	Sosiaalityöntekijät ja vastaavat asiantuntijat • Socialarbetare och liknande experter • Social workers and similar professionals	30	20	25	30	0,4	0,4	0,5	0,6
32311, 32312, 3232	Sairaalan-, terveydenhoitajat ja kätilöt yhteensä • Sjukskötare, hälsovårdare och barnmorskor totalt • Nurses, public health nurses and midwives total	110	310	375	450	0,3	0,6	0,7	0,8
3460	Sosiaalialan ohjaajat ja kasvattajat • Handledare och socialpedagoger • Social work instructors and educators	35	180	200	215	0,7	1,1	1,1	1,1
51321	Apu-, perus- ja lähihoitajat • Primärskötare och närvårdare • Practical nurses	130	520	670	770	0,5	1,2	1,4	1,5
91321	Sairaala- ja hoitoapulaiset • Sjukhus- och vårdbiträden • Assistant nurses and hospital ward assistants	230	555	620	775	0,9	2,3	2,6	3,4
Yhteensä • Totalt • Total		2 210	3 870	4 440	5 150	0,7	1,1	1,3	1,4
Syntyperältään muut kuin suomalaiset • Utländsk bakgrund • Foreign descent									
2221	Lääkärit • Läkare • Physicians	555	980	1 030	1 105	4,2	6,5	6,8	7,2
2222	Hammaslääkärit • Tandläkare • Dentists	90	130	155	170	2,1	3,3	4,0	4,3
2332	Lastentarhanopettajat • Barnträdgårdslärare • Pre-primary education teaching professionals	140	215	230	265	1,3	1,8	1,8	2,0
2446	Sosiaalityöntekijät ja vastaavat asiantuntijat • Socialarbetare • Social workers	70	80	85	100	0,9	1,5	1,7	1,8
32311, 32312, 3232	Sairaalan-, terveydenhoitajat ja kätilöt yhteensä • Sjukskötare, hälsovårdare och barnmorskor totalt • Nurses, public health nurses and midwives total	385	985	1 115	1 265	1,0	1,8	2,0	2,2
3460	Sosiaalialan ohjaajat ja kasvattajat • Handledare och socialpedagoger • Social work instructors and educators	85	425	475	590	1,7	2,7	2,7	3,1
51321	Apu-, perus- ja lähihoitajat • Primärskötare och närvårdare • Practical nurses	325	1 245	1 555	1 860	1,2	2,8	3,2	3,7
91321	Sairaala- ja hoitoapulaiset • Sjukhus- och vårdbiträden • Assistant nurses and hospital ward assistants	420	940	1 080	1 325	1,7	4,0	4,6	5,7
Yhteensä • Totalt • Total		4 710	8 790	9 920	11 620	1,5	2,6	2,8	3,2

Lähde: Työssäkäyntitilasto. SVT. Tilastokeskus. • Källa: Sysselsättningsstatistiken. FOS. Statistikcentralen. • Source: Employment statistics. OSF. Statistics Finland.

104. Sosiaalimenot pääryhmittäin 1980–2009
 Sociala utgifter efter funktion 1980–2009
 Social protection expenditure by function, 1980–2009

Vuosi År Year	Sairaus ja terveys Sjukdom/ hälso- och sjukvård Sickness and and health	Toiminta- rajoit- teisuus Funk- tions- hinder Disability	Vanhuus Ålder- dom Old age	Leski ja muut Efter- levande Surviv- ors	Perhe ja lapset Familj och barn Family and children	Työttö- myys Arbets- löshet Unemp- loy- ment	Asumi- nen Boende Housing	Muu sosiaali- turva Övrigt socialt skydd Other social protection	Hallinto Adminis- tration Adminis- tration	Yhteensä Totalt Total
Milj. € (käyvin hinnoin) • Mn € (till löpande priser) • EUR million (at current prices)										
1980	1 808	1 049	1 957	313	622	275	69	53	188	6 334
1985	3 707	1 939	4 081	566	1 475	969	100	180	420	13 436
1990	6 075	3 312	6 312	890	2 879	1 299	161	408	765	22 101
1991	6 499	3 715	6 975	985	3 241	2 140	215	535	749	25 053
1992	6 257	4 042	7 515	1 067	3 439	3 527	313	606	758	27 525
1993	5 949	4 210	7 881	1 118	3 378	4 476	320	581	758	28 670
1994	5 864	4 303	8 099	1 130	3 942	4 523	411	591	837	29 700
1995	6 144	4 394	8 480	1 144	3 920	4 220	441	615	843	30 200
1996	6 462	4 447	9 031	1 175	3 775	4 221	387	710	952	31 161
1997	6 676	4 466	9 096	1 208	3 835	4 061	365	741	834	31 281
1998	6 943	4 427	9 379	1 217	3 918	3 683	440	671	984	31 662
1999	7 196	4 448	9 782	1 252	3 980	3 537	497	663	844	32 200
2000	7 637	4 467	10 233	1 276	4 007	3 372	467	671	1 011	33 142
2001	8 263	4 621	11 023	1 340	4 088	3 314	401	724	1 057	34 831
2002	8 880	4 800	11 793	1 388	4 169	3 509	413	785	1 174	36 910
2003	9 399	4 970	12 448	1 415	4 281	3 707	430	814	1 252	38 716
2004	10 005	5 178	13 068	1 446	4 495	3 845	436	811	1 284	40 567
2005	10 528	5 262	13 697	1 470	4 705	3 770	437	813	1 318	42 001
2006	11 139	5 369	14 531	1 507	4 848	3 622	439	950	1 397	43 802
2007	11 683	<u>5 570</u>	<u>15 451</u>	1 549	5 101	3 430	<u>431</u>	984	1 415	45 615
2008	12 654	5 947	16 301	1 591	5 414	3 346	778	1 054	1 485	48 572
2009	13 078	6 244	17 989	1 666	5 687	4 147	852	1 234	1 530	52 427

Lähde: Sosiaalimenot. SVT. THL. • Källa: Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL. • Source: Social Protection Expenditure. OSF. THL.

105. Toimeentuloturvan ja palveluiden osuus sosiaalimenoista pääryhmittäin, 1980–2009
Utkomstskyddets och tjänsternas andel av de sociala utgifterna efter funktion, 1980–2009
Cash benefits and benefits in kind as a share of social protection expenditure by function, 1980–2009

Pääryhmä • Funktion • <i>Function</i>	1980	1985	1990	1995	2000	2005	2007	2008	2009
	%								
Sairaus ja terveys • Sjukdom/hälsö- och sjukvård • <i>Sickness and health</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	19,6	23,2	22,0	19,6	20,0	17,6	17,5	16,7	17,1
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	80,4	76,8	78,0	80,4	80,0	82,4	82,5	83,3	82,9
Toimintarajoitteisuus • Funktionshinder • <i>Disability</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	94,8	84,1	83,6	83,4	77,3	72,6	70,8	70,2	69,6
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	5,2	15,9	16,4	16,6	22,7	27,4	29,2	29,8	30,4
Vanhuus • Ålderdom • <i>Old age</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	91,5	89,9	89,4	90,2	89,7	89,0	88,8	88,4	88,6
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	8,5	10,1	10,6	9,8	10,3	11,0	11,2	11,6	11,4
Leski ja muut omaiset • Efterlevande • <i>Survivors</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	99,9	99,0	99,0	99,2	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	0,1	1,0	1,0	0,8	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
Perhe ja lapset • Familj och barn • <i>Family and children</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	57,2	57,3	58,0	66,7	58,6	54,6	52,7	50,9	50,9
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	42,8	42,7	42,0	33,3	41,4	45,4	47,3	49,1	49,1
Työttömyys • Arbetslöshet • <i>Unemployment</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	72,3	86,3	84,9	93,8	91,0	89,9	87,8	87,1	89,2
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	27,7	13,7	15,1	6,2	9,0	10,1	12,2	12,9	10,8
Asuminen • Boende • <i>Housing</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Muu • Övrigt • <i>Other</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	67,2	54,0	52,6	71,5	62,8	53,9	52,9	54,6	53,6
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	32,8	46,0	47,4	28,5	37,2	46,1	47,1	45,4	46,4
Sosiaalimenot yhteensä • Sociala utgifterna totalt • <i>Social protection expenditure total</i>									
Toimeentuloturva • Utkomstskydd • <i>Cash benefits</i>	65,8	65,3	63,8	70,4	66,2	63,2	62,2	60,6	61,8
Palvelut • Tjänster • <i>Benefits in kind</i>	34,2	34,7	36,2	29,6	33,8	36,8	37,8	39,4	38,2

Lähde: Sosiaalimenot. SVT. THL. • Källa: Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL. • Source: Social Protection Expenditure. OSF. THL

106. Sosiaalimenojen rahoitus 1980–2009

Finansiering av de sociala utgifterna 1980–2009

Social protection expenditure by source of finance, 1980–2009

Vuosi År Year	Valtio Staten State	Kunnat Kommunerna Municipalities	Työnantajat Arbetsgivarna Employers	Vakuutetut Försäkradet Insured	Muut tulot Övriga inkomster Other income
%					
1980	24,0	12,6	49,6	7,7	6,1
1985	26,6	15,3	42,0	8,7	7,3
1990	25,0	15,6	44,1	8,0	7,4
1991	28,8	15,3	40,9	7,2	7,8
1992	29,4	15,2	36,7	10,4	8,3
1993	30,3	15,1	34,7	12,3	7,7
1994	30,6	15,8	32,9	14,2	6,4
1995	29,1	16,7	33,6	13,7	7,0
1996	28,3	16,2	35,2	13,1	7,3
1997	26,9	17,3	35,4	13,4	6,9
1998	25,5	18,2	37,0	12,3	7,0
1999	24,7	18,7	37,4	12,5	6,7
2000	24,0	19,1	37,6	12,0	7,2
2001	23,3	19,3	38,5	11,5	7,4
2002	23,7	19,5	39,1	11,0	6,7
2003	24,7	19,5	38,8	10,8	6,2
2004	24,6	19,1	38,7	10,8	6,8
2005	24,6	19,0	38,1	11,3	7,0
2006	24,7	18,6	37,8	11,6	7,3
2007	24,1	18,7	37,6	11,7	7,9
2008	24,6	18,2	37,6	10,9	8,7
2009	26,9	18,1	37,3	11,2	6,5

Lähde: Sosiaalimenot. SVT. THL. • Källa: Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL. • Source: Social Protection Expenditure. OSF. THL.

107. Terveysthuollon menot toiminnoin 1995–2009
Hälsö- och sjukvårdsutgifter efter funktion 1995–2009
Health expenditure by function, 1995–2009

Toiminnot • Funktion • Function	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
	Milj. € (käyvin hinnoin) • Mn € (till löpande priser) • EUR milion (at current prices)						
Erikoissairaanhoito • Specialiserad sjukvård • <i>Specialised health care</i>	2 462	3 085	4 371	4 572	4 726	5 061	5 172
Perusterveydenhuolto ¹⁾ • Primärvård ¹⁾ • <i>Primary health care</i> ¹⁾	1 461	1 743	2 405	2 523	2 612	2 843	2 794
Hammashuolto • Tandvård • <i>Dental care</i>	409	516	714	766	825	901	921
Työterveys- ja opiskeluterveydenhuolto • Företagshälsovård och studerandehälsovård • <i>Occupational and student health care</i>	231	336	498	538	576	636	646
Vanhusten laitoshoido • Institutionsvård för äldre • <i>Institutional care for older people</i>	480	549	699	731	768	764	851
Sairausvakuutuksen korvaama yksityinen terveydenhuolto • Privat hälso- och sjukvård som ersätts av sjukförsäkringen • <i>Private health care reimbursed under National Health Insurance</i>	476	621	761	802	859	909	938
Muu terveydenhuolto • Övrig hälso- och sjukvård • <i>Other health care</i>	161	170	222	220	229	247	254
Lääkkeet ja muut lääkinälliset kulutus- tavarat • Läkemedel och andra medicinska förbrukningsartiklar • <i>Pharmaceuticals and other medical non-durables</i>	1 038	1 455	2 118	2 027	2 140	2 277	2 247
Hoitolaitteet ja muut lääkinälliset kesto- kulutustavarat • Terapeutiska hjälpmedel och andra medicinska varaktiga varor • <i>Therapeutical appliances and other medical durables</i>	205	264	345	375	392	394	417
Terveysthuollon hallintomenot • Administration av hälso- och sjukvård • <i>Health administration</i>	226	265	348	359	381	383	333
Matkat • Resor • <i>Travels</i>	100	133	187	207	221	241	261
Terveysthuollon bruttoinvestoinnit • Hälsö- och sjukvårdens bruttoinvesteringar • <i>Gross investment in health care</i>	293	407	601	714	740	774	840
Terveysthuoltomenot yhteensä • Totala hälso- och sjukvårdsutgifter • <i>Total Health Expenditure</i>	7 541	9 543	13 270	13 833	14 467	15 430	15 674

1) Pl. työterveys-, opiskelu- ja hammashuolto • Exkl. företagshälsovård, studerandehälsovård och tandvård. • *Excl. occupational, student and dental care.*

Lähde: Terveysthuollon menot ja rahoitus. SVT. THL. • Källa: Hälsö- och sjukvårdsutgifter samt deras finansiering. FOS. THL. • *Source: Health Expenditure and Financing. OSF. THL.*

108. Terveysthuollon menot rahoittajittain 1995–2009
Hälsö- och sjukvårdsutgifter efter finansär 1995–2009
Health expenditure by source of funding, 1995–2009

Rahoittajat • Finansär • Source of funding	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009
	%						
Julkinen rahoitus • Offentlig sektor • General government	71,7	71,5	75,6	75,0	74,6	74,6	74,9
Yleinen julkishallinto (pl. Kela) • Offentlig sektor exkl. sociala trygghetsfonder • General government excluding social security funds	59,0	57,4	60,8	60,1	59,7	59,5	59,9
Valtio • Staten • Central government	26,5	17,7	21,5	22,0	22,5	24,3	25,2
Kunnat • Kommunala sektorer • Local/municipal government	32,5	39,7	39,3	38,1	37,2	35,2	34,7
Kela • Sociala trygghetsfonder • Social security funds	12,7	14,1	14,8	14,9	14,9	15,2	15,0
Yksityinen rahoitus • Privat sektori • Private sector	28,3	28,5	24,4	25,0	25,4	25,4	25,1
Avustuskassat • Privata socialförsäkringar • Private social insurance	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Yksityinen vakuutus • Privata försäkringsbolag (ej för socialförsäkringar) • Private insurance enterprises (other than social insurance)	2,0	2,0	1,7	1,8	1,8	1,7	1,7
Kotitaloudet • Privata hushållsutgifter ur egen ficka • Private household out-of-pocket expenditure	22,7	22,4	18,5	19,1	19,4	19,1	19,1
Kotitalouksia palvelevat voittoa tavoittelemattomat yhteisöt • Hushållens icke-vinstdrivande organisationer (HIO) • Non-profit institutions serving households (other than social insurance)	1,2	1,2	1,2	1,2	1,3	1,2	1,1
Työnantajat • Bolag (ej sjukförsäkringar) • Corporations (other than health insurance)	2,0	2,4	2,5	2,4	2,7	2,9	2,8
Yhteensä • Totalt • Total	100	100	100	100	100	100	100

Lähde: Terveysthuollon menot ja rahoitus. SVT. THL. • Källa: Hälsö- och sjukvårdsutgifter samt deras finansiering. FOS. THL. • Source: Health Expenditure and Financing. OSF. THL.

109. Sosiaalimenot asukasta kohti ostovoimapariteetin mukaan EU- ja ETA-maissa 1995–2009
 Sociala utgifter per invånare enligt köpkraftsparitet i EU- och EES-länder 1995–2009
 Social protection expenditure per capita by purchasing power parity in EU and EEA countries, 1995–2009

Maa • Land • Country	1995	2000	2005	2008	2009
€					
Suomi • Finland • Finland	4 963	5 597	6 858	7 757	8 129
Ruotsi • Sverige • Sweden	6 159	7 260	8 518	9 091	9 005
Norja • Norge • Norway	5 253	7 660	9 434	10 615	10 856
Tanska • Danmark • Denmark	6 153	7 234	8 396	9 129	9 497
Islanti • Island • Iceland	3 691	4 819	6 325	6 750	7 032
Alankomaat • Nederländerna • Netherlands	5 534	6 745	8 182	9 499	9 699
Belgia • Belgien • Belgium	5 159	6 117	7 356	8 122	8 350
Bulgaria • Bulgarien • Bulgaria	1 239	1 684	1 784
Espanja • Spanien • Spain	2 902	3 708	4 714	5 730	6 087
Irlanti • Irland • Ireland	2 817	3 467	5 841	7 361	8 377
Iso-Britania • Storbritannien • Great Britain	4 578	5 988	7 193	7 488	7 724
Italia • Italien • Italy	4 282	5 501	6 210	7 218	7 283
Itävalta • Österrike • Austria	5 693	7 112	8 079	8 824	9 009
Kreikka • Grekland • Greece	2 452	3 759	5 062	6 061	6 086
Kypros • Cypren • Cyprus	..	2 477	3 730	4 469	4 819
Latvia • Lettland • Latvia	..	1 088	1 388	1 783	2 050
Liettua • Litauen • Lithuania	..	1 184	1 578	2 470	2 743
Luxemburg • Luxemburg • Luxembourg	6 776	9 138	12 398	14 085	14 495
Malta • Malta • Malta	2 082	2 747	3 238	3 623	3 785
Portugali • Portugal • Portugal	2 306	3 230	4 380	4 741	5 086
Puola • Polen • Poland	..	1 798	2 273	2 615	2 810
Ranska • Frankrike • France	5 151	6 472	7 789	8 210	8 306
Romania • Rumänien • Romania	..	647	1 055	1 665	1 866
Saksa • Tyskland • Germany	5 345	6 631	7 816	8 087	8 505
Slovakia • Slovakien • Slovakia	1 291	1 855	2 232	2 905	3 241
Slovenia • Slovenien • Slovenia	..	3 685	4 521	4 869	5 027
Sveitsi • Schweiz • Switzerland	5 764	7 452	8 760	9 451	.
Tšekki • Tjeckien • Czech Republic	1 874	2 545	3 268	3 796	4 059
Unkari • Ungern • Hungary	..	2 061	3 110	3 667	3 517
Viro • Estland • Estonia	..	1 191	1 738	2 561	2 870
EU27	6 084	6 683	6 935
EU25	..	5 295	6 363	6 953	7 207
EU15	4 695	5 884	6 993	7 610	7 851

Lähde: • Källa: • Source: Eurostat, Population and social conditions.

110. Sosiaalimenojen BKT-suhde EU- ja ETA-maissa 1990–2009

Sociala utgifternas andel av BNP i EU- och EES-länder 1990–2009

Social protection expenditure as a share of GDP in EU and EEA countries, 1990–2009

Maa • Land • Country	1990	1995	2000	2005	2008	2009
	%					
Suomi • Finland • Finland	24,7	31,4	25,1	26,7	26,2	30,3
Ruotsi • Sverige • Sweden	..	33,5	29,9	31,1	29,5	32,1
Norja • Norge • Norway	25,8	26,5	24,4	23,8	22,5	26,4
Tanska • Danmark • Denmark	28,2	31,9	28,9	30,2	29,6	33,4
Islanti • Island • Iceland	16,8	18,9	19,2	21,7	22,0	25,4
Alankomaat • Nederländerna • Netherlands	31,1	30,6	26,4	27,9	28,5	31,6
Belgia • Belgien • Belgium	..	27,3	25,4	27,3	28,1	30,4
Bulgaria • Bulgarien • Bulgaria	15,1	15,5	17,2
Espanja • Spanien • Spain	19,8	21,6	20,0	20,6	22,1	25,0
Irlanti • Irland • Ireland	.	18,6	13,8	17,9	22,0	27,9
Iso-Britania • Storbritannien • Great Britain	22,4	27,7	26,4	26,3	26,3	29,2
Italia • Italien • Italy	24,0	24,2	24,7	26,4	27,8	29,8
Itävalta • Österrike • Austria	26,1	28,8	28,3	28,7	28,4	30,8
Kreikka • Grekland • Greece	..	19,9	23,5	24,9	26,3	28,0
Kypros • Cyprien • Cyprus	14,8	18,4	18,5	20,9
Latvia • Lettland • Latvia	15,7	12,8	12,7	16,8
Liettua • Litauen • Lithuania	15,7	13,2	16,1	21,3
Luxemburg • Luxemburg • Luxembourg	21,4	20,7	19,6	21,7	20,2	23,1
Malta • Malta • Malta	..	16,1	16,6	18,4	18,5	20,0
Portugali • Portugal • Portugal	..	20,4	20,9	24,6	24,3	26,9
Puola • Polen • Poland	19,7	19,7	18,6	19,7
Ranska • Frankrike • France	27,3	30,3	29,5	31,5	31,0	33,1
Romania • Rumänien • Romania	13,0	13,4	14,3	17,1
Saksa • Tyskland • Germany	..	28,3	29,6	30,0	28,0	31,4
Slovakia • Slovakien • Slovakia	..	18,5	19,4	16,5	16,0	18,8
Slovenia • Slovenien • Slovenia	24,1	23,0	21,4	24,3
Sveitsi • Schweiz • Switzerland	19,6	25,6	27,0	29,3	26,4	.
Tšekki • Tjeckien • Czech Republic	..	16,7	18,8	18,4	18,0	20,4
Unkari • Ungern • Hungary	19,9	21,9	22,9	23,4
Viro • Estland • Estonia	13,9	12,6	14,9	19,2
EU27	27,1	26,7	29,5
EU25	26,5	27,2	26,9	29,7
EU15	..	27,6	26,8	27,6	27,5	30,3

Lähde: • Källa: • Source: Eurostat, Population and social conditions.

111. Terveysthuoltomenojen BKT-suhde OECD-maissa 1995–2010
Hälsö- och sjukvårdsutgifternas andel av BNP i OECD-länder 1995–2010
Health expenditure as a share of GDP in OECD countries, 1995–2010

Maa • Land • Country	1995	2000	2005	2006	2007	2008	2009	2010
	%							
Suomi • Finland • Finland	7,9 ^b	7,2	8,4	8,4	8,1	8,4	9,2	8,9 ^e
Ruotsi • Sverige • Sweden	8,0	8,2	9,1	8,9	8,9	9,2	10,0	..
Norja • Norge • Norway	7,9	8,4	9,1	8,6	8,9	8,6 ^e	9,6 ^e	..
Tanska • Danmark • Denmark	8,1	8,7	9,8	9,9	10,0	10,3	11,5	..
Islanti • Island • Iceland	8,2	9,5	9,4	9,1	9,1	9,1	9,7	9,3 ^e
Alankomaat • Nederlanderna • Netherlands	8,3	8,0	9,8	9,7	9,7	9,9	12,0 ^{bc}	..
Australia • Australien • Australia	7,2	8,0	8,4	8,5	8,5	8,7
Belgia • Belgien • Belgium	7,6 ^d	8,1 ^d	10,1 ^d	9,6 ^d	9,7 ^d	10,1 ^d	10,9 ^d	..
Chile • Chile • Chile	5,3	6,6	6,9	6,6	6,9	7,5	8,4	..
Espanja • Spanien • Spain	7,4	7,2	8,3	8,4	8,5	9,0	9,5	..
Irlanti • Irland • Ireland	6,6	6,1	7,6	7,5	7,7	8,8	9,5	..
Iso-Britania • Storbritannien • Great Britain	6,8	7,0	8,2	8,5	8,4	8,8	9,8	..
Israel • Israel • Israel	7,6	7,5	7,8	7,6	7,6	7,7	7,9	..
Italia • Italien • Italy	7,3	8,1	8,9	9,0	8,7	9,0	9,5	9,6
Itävalta • Österrike • Austria	9,5	9,9	10,4	10,3	10,3	10,4	11,0	..
Japani • Japan • Japan	6,9	7,7	8,2	8,2	8,2	8,5
Kanada • Kanada • Canada	9,0 ^b	8,8	9,8	10,0	10,0	10,3	11,4	11,3 ^e
Kreikka • Grekland • Greece	8,6	7,9	9,6	9,6	9,6
Korea • Korea • Korea	3,8	4,5	5,7	6,0	6,3	6,5	6,9	7,0 ^e
Luxemburg • Luxemburg • Luxembourg	5,6	7,5	7,9	7,7	7,1	6,8	7,8	..
Meksiko • Mexico • Mexico	5,2	5,1	5,9	5,7	5,8	5,8	6,4	6,1
Portugali • Portugal • Portugal	7,5 ^b	9,3	10,4	10,1	10,0	10,1
Puola • Polen • Portugal	5,5	5,5	6,2	6,2	6,4	7,0	7,4	..
Ranska • Frankrike • France	10,4 ^b	10,1	11,1	11,0	11,0	11,1	11,8	..
Saksa • Tyskland • Germany	10,1	10,3	10,7	10,6	10,5	10,7	11,6	..
Slovakia • Slovakia • Slovakia	..	5,5	7,0	7,3	7,7	8,0	9,1	..
Slovenia • Slovenien • Slovenia	7,5	8,3	8,4	8,3	7,8	8,4	9,3	..
Sveitsi • Schweiz • Switzerland	9,6 ^b	10,2	11,2	10,8	10,6	10,7	11,4	11,6 ^e
Tšekki • Tjeckien • Czech Republic	7,0 ^b	6,5 ^b	7,2	7,0	6,8	7,1	8,2	..
Turkki • Turkiet • Turkey	2,5	4,9	5,4	5,8	6,0	6,1
Unkari • Ungern • Hungary	7,3	7,0	8,3	8,1	7,5	7,2	7,4	..
USA • USA • USA	13,7	13,7	15,7	15,8	16,0	16,4	17,4	..
Uusi-Seelanti • Nya Zeeland • New Zealand	7,1	7,6	8,7	9,1	8,8	9,6	10,3	..
Viro • Estland • Estonia	..	5,3	5,0	5,0	5,2	6,1	7,0	..
OECD (34)	7,5	7,8	8,7	8,6	8,6	8,8	9,7	9,1

Lähde • Källa • Source: OECD Health Data 2011, June 30.

112. Kaikki aterianosat kouluruoalla syövien 14–20 vuotiaiden osuus 2006–2011
Andelen 14–20-åriga som äter alla delar av måltiden vid skollunchen 2006–2011
Percentage of 14–20-year-olds who ate all the components of their school meals, 2006–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
		160 090	197 418	191 146
	%			
Peruskoulun 8.- ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		33	32	30
Pojat • Pojkar • Boys		33	32	31
Tytöt • Flickor • Girls		33	31	30
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		40	39	37
Pojat • Pojkar • Boys		41	40	39
Tytöt • Flickor • Girls		39	38	35
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		..	37	36
Pojat • Pojkar • Boys		..	37	37
Tytöt • Flickor • Girls		..	37	35

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. • Source: The School Health Promotion Study. THL.

113. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010
Andelen 15–64-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2000–2010
Percentage of 15–64-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
		6 735	6 421	6 448	6 363	6 019	2 766
	%						
15–64		35	35	38	40	42	42
Miehet • Män • Men		26	27	29	30	34	32
Naiset • Kvinnor • Women		43	41	46	48	48	50
15–24		24	19	24	26	26	24
Miehet • Män • Men		17	12	18	18	21	15
Naiset • Kvinnor • Women		29	24	30	32	30	30
25–34		31	29	33	37	41	41
Miehet • Män • Men		21	20	24	26	32	35
Naiset • Kvinnor • Women		39	36	41	44	47	45
35–44		35	36	38	38	41	42
Miehet • Män • Men		24	27	28	27	33	31
Naiset • Kvinnor • Women		45	43	47	47	47	52
45–54		42	43	44	46	47	48
Miehet • Män • Men		31	35	33	33	40	35
Naiset • Kvinnor • Women		51	49	53	55	52	57
55–64		43	43	48	47	50	48
Miehet • Män • Men		32	36	38	38	40	37
Naiset • Kvinnor • Women		51	49	56	55	58	57

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK). THL.

114. Tuoreita kasviksia päivittäin syövien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som äter färska grönsaker dagligt 2001–2009
Percentage of 65–84-year-olds who eat fresh vegetables daily, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		1 897	1 796	1 825	1 804	1 675
	%					
65–84		26	26	27	27	30
Miehet • Män • Men		26	25	27	25	31
Naiset • Kvinnor • Women		27	28	26	30	30
65–69		32	28	32	32	37
Miehet • Män • Men		29	26	31	27	37
Naiset • Kvinnor • Women		35	29	32	36	38
70–74		22	26	26	30	29
Miehet • Män • Men		23	25	26	28	27
Naiset • Kvinnor • Women		21	27	26	31	31
75–79		28	26	23	23	26
Miehet • Män • Men		28	25	24	24	29
Naiset • Kvinnor • Women		28	27	22	23	24
80–84		20	26	23	21	24
Miehet • Män • Men		22	24	22	16	23
Naiset • Kvinnor • Women		19	28	25	26	25

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäyttyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population -survey (EVTK). THL.

115. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m²) 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011
Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m²) 14–20-åriga 2000–2011
Overweight (BMI ≥ 25 kg/m²) 14–20-year-olds, 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
	N	122 637	129 742	144 378	149 287	182 726	176 723
		%					
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		12	13	15	16	15	16
Pojat • Pojkar • Boys		15	17	18	20	19	19
Tytöt • Flickor • Girls		9	10	11	11	11	12
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		11	12	13	14	13	14
Pojat • Pojkar • Boys		14	15	16	18	17	17
Tytöt • Flickor • Girls		7	8	9	10	10	11
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		21	21
Pojat • Pojkar • Boys		26	25
Tytöt • Flickor • Girls		17	17

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. • Source: The School Health Promotion Study. THL.

116. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m²) 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010
Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m²) 15–64-åriga 2000–2010
Overweight (BMI ≥ 25 kg/m²) 15–64-year-olds, 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
	N	6 831	6 485	6 552	6 397	5 982	2 760
		%					
15–64		44	45	47	48	49	50
Miehet • Män • Men		52	54	56	56	57	58
Naiset • Kvinnor • Women		36	37	39	42	43	43
15–24		17	18	19	19	18	20
Miehet • Män • Men		21	22	24	24	21	28
Naiset • Kvinnor • Women		14	14	15	15	16	14
25–34		37	37	40	40	38	40
Miehet • Män • Men		47	48	57	50	51	43
Naiset • Kvinnor • Women		29	28	26	33	30	37
35–44		45	46	49	51	53	52
Miehet • Män • Men		56	57	62	61	62	64
Naiset • Kvinnor • Women		36	37	39	41	47	42
45–54		52	55	54	57	58	58
Miehet • Män • Men		62	66	63	65	65	68
Naiset • Kvinnor • Women		44	44	46	50	52	51
55–64		62	63	64	63	63	62
Miehet • Män • Men		69	68	68	66	70	67
Naiset • Kvinnor • Women		56	59	61	60	57	58

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK). THL.

117. Ylipainoisten (BMI ≥ 25 kg/m²) 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Övervikt (BMI ≥ 25 kg/m²) 65–84-åriga 2001–2009
Overweight (BMI ≥ 25 kg/m²) 65–84-year-olds, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		%				
65–84		65	63	63	65	64
Miehet • Män • Men		67	64	62	65	66
Naiset • Kvinnor • Women		63	61	65	65	62
65–69		71	67	64	67	65
Miehet • Män • Men		72	67	65	70	66
Naiset • Kvinnor • Women		69	66	64	63	65
70–74		70	65	66	67	64
Miehet • Män • Men		69	67	61	65	69
Naiset • Kvinnor • Women		70	63	71	68	60
75–79		60	59	65	62	65
Miehet • Män • Men		65	58	65	62	66
Naiset • Kvinnor • Women		55	59	65	63	63
80–84		52	56	55	61	60
Miehet • Män • Men		50	58	53	59	60
Naiset • Kvinnor • Women		54	54	57	64	60

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTk) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTk). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population survey (EVTk). THL.

118. Vähän tai ei lainkaan hengästyttävää liikuntaa harrastavien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011
Andelen 14–20-åriga som utövar lite eller ingen tröttande motion alls 2000–2011
Percentage of 14–20-year-olds who did little or no exercise that left them out of breath, 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
		144 056	151 814	157 024	160 648	198 285	191 278
	%						
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		41	41	39	38	35	34
Pojat • Pojkar • Boys		36	36	35	35	33	33
Tytöt • Flickor • Girls		46	46	44	40	37	36
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		34	35	34	32	32	31
Pojat • Pojkar • Boys		28	29	28	27	29	28
Tytöt • Flickor • Girls		40	41	39	36	36	34
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		49	48
Pojat • Pojkar • Boys		44	43
Tytöt • Flickor • Girls		54	53

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. • Source: The School Health Promotion Study. THL.

119. Vähän tai ei lainkaan vapaa-ajan liikuntaa harrastavien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010
Andelen 15–64-åriga som på sin fritid utövar lite eller ingen motion alls 2000–2010
Percentage of 15–64-year-olds who did little or no exercise, 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
		6 813	6 512	6 550	6 382	5 980	2 768
	%						
15–64		39	37	36	32	30	28
Miehet • Män • Men		41	40	39	35	33	31
Naiset • Kvinnor • Women		37	35	34	29	28	26
15–24		35	35	32	29	25	25
Miehet • Män • Men		32	32	30	28	24	25
Naiset • Kvinnor • Women		38	37	33	30	26	25
25–34		43	39	41	32	32	28
Miehet • Män • Men		46	43	42	34	36	28
Naiset • Kvinnor • Women		41	36	40	31	30	27
35–44		43	42	39	37	34	33
Miehet • Män • Men		49	48	46	40	40	37
Naiset • Kvinnor • Women		38	38	34	35	30	30
45–54		38	37	35	33	31	30
Miehet • Män • Men		40	41	42	40	35	36
Naiset • Kvinnor • Women		36	33	30	28	29	26
55–64		34	33	34	28	28	25
Miehet • Män • Men		36	36	36	32	32	26
Naiset • Kvinnor • Women		32	31	33	25	25	24

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystietäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK). THL.

120. Vähän tai ei lainkaan liikuntaa harrastavien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som utövar lite eller ingen motion alls 2001–2009
Percentage of 65–84-year-olds who did little or no exercise, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		1 906	1 825	1 835	1 807	1 726
	%					
65–84		13	12	11	11	11
Miehet • Män • Men		12	12	11	10	12
Naiset • Kvinnor • Women		13	11	10	12	10
65–69		8	8	6	7	7
Miehet • Män • Men		7	10	6	7	9
Naiset • Kvinnor • Women		8	7	6	6	5
70–74		10	9	10	9	10
Miehet • Män • Men		12	11	10	8	12
Naiset • Kvinnor • Women		8	7	9	9	8
75–79		16	14	11	12	12
Miehet • Män • Men		16	14	13	13	15
Naiset • Kvinnor • Women		16	15	8	11	10
80–84		22	19	21	22	18
Miehet • Män • Men		20	18	20	19	17
Naiset • Kvinnor • Women		25	20	22	26	18

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population -survey (EVTK). THL.

121. Päivittäin tupakoivien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011

Andelen 14–20-åriga som röker dagligen 2000–2011

Percentage of 14–20-year-olds who smoke daily, 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
		143 255	152 006	155 760	159 566	196 724	190 426
	%						
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		24	21	18	15	15	15
Pojat • Pojkar • Boys		25	22	18	16	17	17
Tytöt • Flickor • Girls		22	20	17	14	14	14
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		19	18	15	11	10	11
Pojat • Pojkar • Boys		18	17	14	11	10	10
Tytöt • Flickor • Girls		19	19	15	12	11	11
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		39	40
Pojat • Pojkar • Boys		39	40
Tytöt • Flickor • Girls		40	39

Lähde: Kouluterveyskysely, THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan, THL. • Source: The School Health Promotion Study, THL.

122. Päivittäin tupakoivien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010

Andelen 15–64-åriga som röker dagligen 2000–2010

Percentage of 15–64-year-olds who smoke daily, 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
		6 937	6 594	6 656	6 500	6 159	2 826
	%						
15–64		24	23	22	21	20	19
Miehet • Män • Men		28	27	27	25	23	23
Naiset • Kvinnor • Women		20	20	19	18	17	16
15–24		24	23	21	19	15	18
Miehet • Män • Men		27	24	21	22	16	18
Naiset • Kvinnor • Women		22	22	22	17	14	18
25–34		25	26	23	23	20	18
Miehet • Män • Men		29	32	28	29	24	22
Naiset • Kvinnor • Women		21	21	19	18	17	16
35–44		28	23	24	23	20	19
Miehet • Män • Men		33	25	32	27	25	22
Naiset • Kvinnor • Women		23	20	18	19	17	16
45–54		25	24	25	21	24	21
Miehet • Män • Men		30	28	30	23	28	27
Naiset • Kvinnor • Women		20	20	21	19	20	16
55–64		16	19	18	20	18	19
Miehet • Män • Men		20	25	22	25	21	24
Naiset • Kvinnor • Women		13	15	15	15	15	14

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus, THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK), THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK), THL.

123. Päivittäin tupakoivien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009

Andelen 65–84-åriga som röker dagligen 2001–2009

Percentage of 65–84-year-olds who smoke daily, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		1 949	1 863	1 863	1 847	1 741
	%					
65–84		9	9	6	8	7
Miehet • Män • Men		12	12	9	11	10
Naiset • Kvinnor • Women		5	6	4	5	5
65–69		11	12	9	13	12
Miehet • Män • Men		15	18	12	17	16
Naiset • Kvinnor • Women		7	7	6	10	8
70–74		9	9	7	7	8
Miehet • Män • Men		15	13	11	10	9
Naiset • Kvinnor • Women		3	5	4	5	6
75–79		7	8	4	4	3
Miehet • Män • Men		8	8	7	6	4
Naiset • Kvinnor • Women		5	8	2	3	2
80–84		5	3	3	4	3
Miehet • Män • Men		7	3	3	5	3
Naiset • Kvinnor • Women		4	2	3	2	2

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population -survey (EVTK). THL.

124. Humalahakuisesti alkoholia kuukausittain juovien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011
Andelen 14–20-åriga som månatligen dricker alkohol i berusningssyfte 2000–2011
Percentage of 14–20-year-olds who engaged in binge drinking at least once a month, 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
		144 539	152 664	157 405	161 134	198 102	190 785
	%						
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		26	20	22	18	17	15
Pojat • Pojkar • Boys		28	21	23	18	17	15
Tytöt • Flickor • Girls		24	18	21	17	16	16
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		25	23	29	26	25	25
Pojat • Pojkar • Boys		31	28	33	30	28	26
Tytöt • Flickor • Girls		19	18	24	23	23	23
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		40	39
Pojat • Pojkar • Boys		43	42
Tytöt • Flickor • Girls		37	36

Lähde: Kouluterveyskysely, THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan, THL. • Source: The School Health Promotion Study, THL.

125. Humalahakuisesti alkoholia viikoittain käyttävien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010
Andelen 15–64-åriga som varje vecka dricker alkohol i berusningssyfte 2000–2010
Percentage of 15–64-year-olds who engaged in binge drinking at least once a week, 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
	N	6 792	6 502	6 541	6 345	5 954	2 760
	%						
15–64		15	15	17	16	15	15
Miehet • Män • Men		24	24	26	26	25	24
Naiset • Kvinnor • Women		7	7	8	8	8	8
15–24		13	16	15	14	15	12
Miehet • Män • Men		18	22	19	22	21	13
Naiset • Kvinnor • Women		9	10	11	7	10	12
25–34		14	15	14	15	13	14
Miehet • Män • Men		24	25	25	25	22	24
Naiset • Kvinnor • Women		6	6	6	8	7	7
35–44		17	14	17	16	14	14
Miehet • Män • Men		28	24	29	26	25	24
Naiset • Kvinnor • Women		8	6	8	8	6	5
45–54		16	16	19	19	19	18
Miehet • Män • Men		27	26	31	31	31	31
Naiset • Kvinnor • Women		6	7	9	10	10	8
55–64		13	14	16	16	15	15
Miehet • Män • Men		21	23	25	26	23	23
Naiset • Kvinnor • Women		6	6	8	8	8	8

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK). THL

126. Terveystentilansa huonoksi tai keskinkertaiseksi kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011
Andelen 14–20-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000–2011
Percentage of 14–20-year-olds who rated their own state of health as 'poor' or 'average', 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön <i>Type of school and gender</i>	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
		143 862	153 160	157 406	160 795	199 231	191 616
	%						
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • <i>Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school</i>		20	18	17	17	17	16
Pojat • Pojkar • <i>Boys</i>		16	15	14	14	14	13
Tytöt • Flickor • <i>Girls</i>		24	22	20	20	20	19
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • <i>Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school</i>		20	20	18	18	17	17
Pojat • Pojkar • <i>Boys</i>		18	17	16	16	15	14
Tytöt • Flickor • <i>Girls</i>		23	23	21	20	19	19
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • <i>Students in the 1st and 2nd grade of vocational school</i>		22	21
Pojat • Pojkar • <i>Boys</i>		18	17
Tytöt • Flickor • <i>Girls</i>		26	26

Lähde: Kouluterveyskysely, THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan, THL. • *Source: The School Health Promotion Study, THL.*

127. Terveystensä huonoksi tai keskitasoiseksi kokevien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010
Andelen 15–64-åriga som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt 2000–2010
Percentage of 15–64-year-olds who assess their health 'poor' or 'average', 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön <i>Age group and gender</i>	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
		6 909	6 568	6 626	6 468	6 130	2 817
	%						
15–64		33	32	33	32	32	32
Miehet • Män • <i>Men</i>		34	34	35	34	32	34
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>		32	31	32	31	32	30
15–24		20	20	20	21	19	17
Miehet • Män • <i>Men</i>		16	17	17	19	16	18
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>		24	23	22	22	21	17
25–34		25	24	26	24	24	24
Miehet • Män • <i>Men</i>		24	24	28	23	23	21
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>		26	24	25	25	24	26
35–44		31	32	31	30	26	30
Miehet • Män • <i>Men</i>		34	33	33	31	27	32
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>		29	32	28	30	25	28
45–54		38	35	37	35	38	37
Miehet • Män • <i>Men</i>		42	38	41	40	38	41
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>		34	33	33	31	38	34
55–64		48	47	48	45	44	42
Miehet • Män • <i>Men</i>		49	51	49	46	45	44
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>		47	43	47	43	44	39

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) –tutkimus, THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK), THL. • *Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population –survey (AVTK), THL.*

128. Terveystensä huonoksi tai keskitasoiseksi kokevien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som upplever sitt hälsotillstånd vara dåligt eller medelmåttigt 2001–2009
Percentage of 65–84-year-olds who assess their health 'poor' or 'average', 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		1 973	1 848	1 841	1832	1 730
	%					
65–84		60	55	55	54	52
Miehet • Män • Men		60	55	55	54	52
Naiset • Kvinnor • Women		61	56	56	55	52
65–69		55	47	44	45	41
Miehet • Män • Men		53	46	47	47	44
Naiset • Kvinnor • Women		56	48	41	43	39
70–74		52	51	55	50	51
Miehet • Män • Men		56	49	54	50	54
Naiset • Kvinnor • Women		48	52	56	50	48
75–79		67	62	60	58	58
Miehet • Män • Men		66	65	57	56	57
Naiset • Kvinnor • Women		68	59	64	60	59
80–84		76	70	71	74	64
Miehet • Män • Men		73	73	73	76	62
Naiset • Kvinnor • Women		79	67	70	72	66

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population -survey (EVTK). THL.

129. Vaikeuksia opiskelussa kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011
Andelen 14–20-åriga som upplever svårigheter i studierna 2000–2011
Percentage of 14–20-year-olds who experienced difficulties with school work or studies, 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
		144 052	152 004	156 674	160 499	197 824	190 846
	%						
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		31	31	31	32	33	33
Pojat • Pojkar • Boys		34	34	33	34	35	35
Tytöt • Flickor • Girls		28	27	28	30	31	32
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		37	38	37	37	37	38
Pojat • Pojkar • Boys		40	41	40	41	40	40
Tytöt • Flickor • Girls		33	35	34	34	35	36
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		31	30
Pojat • Pojkar • Boys		30	28
Tytöt • Flickor • Girls		33	32

Lähde: Kouluterveyskysely. THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan. THL. • Source: The School Health Promotion Study. THL.

130. Toimintakykyä hättaavasta sairaudesta ilmoittavien 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010
Andelen 15–64-åriga som rapporterar att ha sjukdom som påverkar funktionsförmåga 2000–2010
Percentage of 15–64-year-olds who report having an illness that hampers ability to function 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
		6 857	6 534	6 576	6 431	6 086	2 795
	%						
15–64		18	17	18	19	19	20
Miehet • Män • Men		19	19	19	21	20	21
Naiset • Kvinnor • Women		16	16	18	18	19	18
15–24		7	7	7	9	9	6
Miehet • Män • Men		8	8	7	8	8	6
Naiset • Kvinnor • Women		6	6	6	10	9	6
25–34		9	9	10	11	10	10
Miehet • Män • Men		10	9	12	11	10	12
Naiset • Kvinnor • Women		9	9	8	11	10	9
35–44		13	15	15	15	13	17
Miehet • Män • Men		16	16	15	19	13	16
Naiset • Kvinnor • Women		11	13	15	12	13	17
45–54		22	21	21	22	22	22
Miehet • Män • Men		23	21	21	25	24	25
Naiset • Kvinnor • Women		21	21	21	19	20	19
55–64		36	32	34	33	33	33
Miehet • Män • Men		37	36	34	35	32	33
Naiset • Kvinnor • Women		34	28	33	32	34	32

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK). THL.

131. Ulkona liikkumisessa vaikeuksia kokevien 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009
Andelen 65–84-åriga som har svårt att klara av att röra sig utomhus 2001–2009
Percentage of 65–84-year-olds who have difficulties to move about outdoors, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		%				
65–84		15	13	14	13	12
Miehet • Män • Men		13	10	12	10	11
Naiset • Kvinnor • Women		18	16	17	15	13
65–69		6	5	6	4	5
Miehet • Män • Men		4	3	3	4	6
Naiset • Kvinnor • Women		8	6	8	4	5
70–74		11	10	10	10	10
Miehet • Män • Men		10	9	10	8	12
Naiset • Kvinnor • Women		11	11	11	11	8
75–79		21	17	18	18	14
Miehet • Män • Men		21	14	17	15	13
Naiset • Kvinnor • Women		21	19	19	21	15
80–84		34	29	33	29	25
Miehet • Män • Men		30	24	28	23	20
Naiset • Kvinnor • Women		39	34	38	35	30

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population -survey (EVTK). THL.

132. Masentuneisuutta kokevien 14–20-vuotiaiden osuus 2000–2011

Andelen 14–20-åriga som upplever depressiva symptom 2000–2011

Percentage of 14–20-year-olds who experienced depression, 2000–2011

Koulutyyppi ja sukupuoli Skoltyp och kön Type of school and gender		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010– 2011
N		142 409	150 531	154 513	157 158	193 980	189 153
	%						
Peruskoulun 8.– ja 9.-luokkalaiset • Elever i klasserna 8 och 9 i grund- skolan • Pupils in the 8th and 9th grade of secondary school		13	12	13	13	13	13
Pojat • Pojkar • Boys		8	7	8	8	8	8
Tytöt • Flickor • Girls		17	16	17	18	18	18
Lukion 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande i gymnasiet • Students in the 1st and 2nd grade of upper secondary school		9	10	10	10	10	10
Pojat • Pojkar • Boys		7	7	7	7	7	7
Tytöt • Flickor • Girls		12	13	13	14	13	13
Ammatillisen oppilaitoksen 1. ja 2. vuoden opiskelijat • Första och andra årets studerande vid yrkesläroans- talter • Students in the 1st and 2nd grade of vocational school		12	12
Pojat • Pojkar • Boys		8	7
Tytöt • Flickor • Girls		15	16

Lähde: Kouluterveyskysely, THL. • Källa: Enkäten Hälsa i skolan, THL. • Source: The School Health Promotion Study, THL.

133. Masennusoireita kokeneiden 15–64-vuotiaiden osuus 2000–2010

Andelen 15–64-åriga som upplever symptom av depression 2000–2010

Percentage of 15–64-year-olds who experienced symptoms of depression, 2000–2010

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender		2000– 2001	2002– 2003	2004– 2005	2006– 2007	2008– 2009	2010
N		6 937	6 594	6 656	6 500	6 159	2 826
	%						
15–64		17	15	13	12	11	11
Miehet • Män • Men		15	12	10	9	9	9
Naiset • Kvinnor • Women		20	17	14	13	12	13
15–24		23	18	17	13	13	15
Miehet • Män • Men		14	10	7	8	9	10
Naiset • Kvinnor • Women		30	24	25	16	16	18
25–34		16	15	13	15	11	13
Miehet • Män • Men		13	13	13	11	8	11
Naiset • Kvinnor • Women		19	17	13	17	13	14
35–44		18	16	13	11	11	12
Miehet • Män • Men		17	15	13	10	9	11
Naiset • Kvinnor • Women		20	16	12	11	12	14
45–54		16	15	11	11	10	12
Miehet • Män • Men		15	12	11	10	8	11
Naiset • Kvinnor • Women		16	17	11	12	12	12
55–64		15	12	10	9	10	6
Miehet • Män • Men		14	12	9	8	8	4
Naiset • Kvinnor • Women		15	11	12	10	11	9

Lähde: Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus, THL. • Källa: Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK), THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population -survey (AVTK), THL.

134. Masennusoireita kokeneiden 65–84-vuotiaiden osuus 2001–2009

Andelen 65–84-åriga som upplever depression 2001–2009

Percentage of 65–84-year-olds who experienced symptoms of depression, 2001–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	N	2001	2003	2005	2007	2009
		%				
65–84		10	9	10	8	8
Miehet • Män • Men		10	7	7	7	7
Naiset • Kvinnor • Women		10	11	13	10	9
65–69		10	6	9	8	7
Miehet • Män • Men		10	5	5	7	8
Naiset • Kvinnor • Women		10	7	13	8	7
70–74		7	7	10	7	7
Miehet • Män • Men		7	6	8	4	5
Naiset • Kvinnor • Women		6	8	12	9	9
75–79		12	10	10	9	8
Miehet • Män • Men		12	8	6	7	6
Naiset • Kvinnor • Women		13	12	15	11	11
80–84		12	14	10	11	8
Miehet • Män • Men		11	11	8	9	8
Naiset • Kvinnor • Women		12	18	12	13	8

Lähde: Eläkeikäisen väestön terveystäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL. • Källa: Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL. • Source: Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population -survey (EVTK). THL.

135. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta 2004–2009
Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet 2004–2009
Public opinion on the level of social protection, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Sosiaaliturvan taso on Suomessa • Nivån på socialskyddet i Finland • <i>The level of social protection in Finland is</i>								
	Aivan liian/jonkin verran liian korkea Alltför/en aning för hög <i>Far too high/somewhat too high</i>			Sopiva Lämplig <i>Appropriate</i>			Aivan liian/jonkin verran liian alhainen Alltför/en aning för låg <i>Far too low/somewhat too low</i>		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	466	299	265	2 993	2 187	851	1 377	1 891	602
%									
18–34									
Miehet • Män • <i>Men</i>	15	12	16	57	54	53	26	34	31
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	7	4	10	53	49	51	38	47	40
35–64									
Miehet • Män • <i>Men</i>	13	7	17	55	55	50	28	38	33
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	11	6	17	50	44	48	35	50	35
65–79									
Miehet • Män • <i>Men</i>	10	6	15	51	53	53	33	41	32
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	5	4	14	49	49	45	35	47	41

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. • *Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.*

136. Väestön mielipide sosiaaliturvan tasosta veroja korottamalla 2004–2009
Befolkningens åsikt om nivån på socialskyddet genom höjda skatter 2004–2009
Public opinion on the level of social protection and raised taxation, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Sosiaaliturvan taso pitää Suomessa ylläpitää vaikka se johtaisi verojen korot- tamiseen • Nivån på socialskyddet bör upprätthållas i Finland även om det skulle leda till höjda skatter • <i>The level of social protection in Finland must be maintained even if taxes have to be raised to do it</i>					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/någorlunda av samma åsikt <i>I fully agree/I agree to some extent</i>			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/någorlunda av annan åsikt <i>I fully disagree/I disagree to some extent</i>		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	1 650	1 728	1 132	352	372	318
%						
18–34						
Miehet • Män • <i>Men</i>	76	68	58	13	25	27
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	73	77	63	19	15	20
35–64						
Miehet • Män • <i>Men</i>	76	75	64	11	18	22
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	78	78	66	15	16	19
65–79						
Miehet • Män • <i>Men</i>	81	82	71	6	11	8
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	75	82	74	12	11	11

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. • *Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.*

137. Väestön mielipide sosiaali- ja terveyspalvelujen julkisesta tuottamisvastuusta 2004–2009
Befolkningens åsikt om offentligt producentansvar inom social- och hälsovårdstjänster 2004–2009
Public opinion on public responsibility for providing social welfare and health care services, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Valtion ja kuntien tulisi tuottaa pääosa sosiaali- ja terveyspalveluista • Staten och kommunerna bör producera merparten av social- och hälsovårdstjänsterna • Central and local government should provide most of the social welfare and healthcare services					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/någorlunda av samma åsikt I fully agree/I agree to some extent			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/någorlunda av annan åsikt I fully disagree/I disagree to some extent		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	2 634	4 040	1 512	119	288	56
	%					
18–34						
Miehet • Män • Men	90	91	81	3	5	5
Naiset • Kvinnor • Women	89	88	81	5	8	5
35–64						
Miehet • Män • Men	92	90	90	4	8	4
Naiset • Kvinnor • Women	90	89	94	5	7	2
65–79						
Miehet • Män • Men	92	91	92	2	4	3
Naiset • Kvinnor • Women	91	90	94	2	4	1

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. • Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.

138. Väestön mielipide yksityisten sosiaalipalvelujen lisäämisestä 2004–2009
Befolkningens åsikt om en ökning av den privata sociala servicen 2004–2009
Public opinion concerning increased private social welfare services, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Yksityisiä sosiaalipalveluja tulisi lisätä • Den privata socialservicen borde ökas • There should be more private social welfare services					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/någorlunda av samma åsikt I fully agree/I agree to some extent			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/någorlunda av annan åsikt I fully disagree/I disagree to some extent		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	1 354	2 523	523	643	1 243	518
	%					
18–34						
Miehet • Män • Men	44	57	34	21	25	27
Naiset • Kvinnor • Women	48	60	28	16	22	21
35–64						
Miehet • Män • Men	44	55	31	29	32	36
Naiset • Kvinnor • Women	52	61	36	20	27	33
65–79						
Miehet • Män • Men	47	47	27	30	34	36
Naiset • Kvinnor • Women	47	53	32	18	27	29

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. • Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.

139. Väestön mielipide yksityisen terveyden- ja sairaanhoidon lisäämisestä 2004–2009
Befolkningens åsikt om en ökning av den privata hälso- och sjukvården 2004–2009
Public opinion on increased private provision of health care services, 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Yksityistä terveyden- ja sairaanhoitoa tulisi lisätä • Den privata hälso- och sjukvården borde ökas • <i>There should be more private health care services</i>					
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/någorlunda av samma åsikt <i>I fully agree/I agree to some extent</i>			Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/någorlunda av annan åsikt <i>I fully disagree/I disagree to some extent</i>		
	2004	2006	2009	2004	2006	2009
N	1 324	2 295	532	715	1 497	549
	%					
18–34						
Miehet • Män • <i>Men</i>	44	57	34	26	26	33
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	44	55	32	21	28	27
35–64						
Miehet • Män • <i>Men</i>	43	51	34	30	36	36
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	50	52	33	24	35	36
65–79						
Miehet • Män • <i>Men</i>	49	46	30	28	37	33
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	52	47	31	19	34	31

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. • *Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.*

140. Väestön mielipide sosiaalipalvelujen toimivuudesta Suomessa 2006–2009
Befolkningens åsikt om hur socialservicens fungerade i Finland 2006–2009
Public opinion on the functioning of social welfare services in Finland, 2006–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Suomessa sosiaalipalvelut toimivat yleisesti ottaen hyvin • Den sociala servicen fungerar allmänt taget bra i Finland • <i>Social welfare services in Finland work well on the whole</i>			
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/någorlunda av samma åsikt <i>I fully agree/I agree to some extent</i>		Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/någorlunda av annan åsikt <i>I fully disagree/I disagree to some extent</i>	
	2006	2009	2006	2009
N	3 206	2 599	861	805
	%			
18–34				
Miehet • Män • <i>Men</i>	82	75	11	15
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	79	70	16	19
35–64				
Miehet • Män • <i>Men</i>	76	70	16	19
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	67	63	25	25
65–79				
Miehet • Män • <i>Men</i>	69	62	20	19
Naiset • Kvinnor • <i>Women</i>	62	48	24	27

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL. • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL. • *Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.*

141. Väestön mielipide sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaidosta 2006–2009
Befolkningens åsikt om yrkesskickligheten hos personalen inom social service 2006–2009
Public opinion on the expertise and skill of social welfare personnel, 2006–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaitoon ja osaamiseen voi luottaa • Man kan lita på yrkesskickligheten och kompetensen hos personalen inom social service • have confidence in the professional skill and expertise of personnel in the social services			
	Täysin/jokseenkin samaa mieltä Helt/någorlunda av samma åsikt I fully agree/I agree to some extent		Täysin/jokseenkin eri mieltä Helt/någorlunda av annan åsikt I fully disagree/I disagree to some extent	
	2006	2009	2006	2009
	N 3 530	2 977	552	474
	%			
18–34				
Miehet • Män • Men	85	80	9	10
Naiset • Kvinnor • Women	84	82	11	12
35–64				
Miehet • Män • Men	79	76	13	12
Naiset • Kvinnor • Women	77	74	15	15
65–79				
Miehet • Män • Men	79	75	9	7
Naiset • Kvinnor • Women	79	66	10	13

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL • Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.

142. Väestön tyytyväisyys terveydenhuoltoon 2004–2009
Befolkningens tillfredsställelse med hälsovården 2004–2009
General satisfaction with health care in 2004–2009

Ikäryhmä ja sukupuoli Åldersgrupp och kön Age group and gender	Terveyden- ja sairaanhoito • Hälso- och sjukvård • Health care							
	Kokonaisuutena toimivat hyvin Fungerar bra som helhet Work well on the whole		Hyviä piirteitä, pienin muutoksin parannettavissa Goda drag, kan förbättras med små förändringar Some good features, could benefit from slight improvements		Hyviä piirteitä, perusteellisin muutoksin parannettavissa Goda drag, kan förbättras med grundliga förändringar Good features, could benefit from extensive improvement		Toimii huonosti, järjestelmä uudistettava Fungerar dåligt, systemet bör förnyas Functions poorly, the entire system needs reform	
	2004	2009	2004	2009	2004	2009	2004	2009
	N 940	365	1 153	837	603	405	94	54
	%							
18–34								
Miehet • Män • Men	32	18	39	54	25	27	4	1
Naiset • Kvinnor • Women	17	15	57	52	24	29	2	3
35–64								
Miehet • Män • Men	39	21	38	51	20	22	3	4
Naiset • Kvinnor • Women	31	21	41	48	24	26	4	2
65–79								
Miehet • Män • Men	50	32	32	43	15	20	3	4
Naiset • Kvinnor • Women	46	24	37	46	16	18	1	6

Lähde: Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL • Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL • Welfare and Services in Finland (HYPA). THL.

Sosiaali- ja terveysalan seurantaindikaattorit

Sosiaali- ja terveysalan tilastollinen vuosikirja 2011 sisältää indikaattoriosion, jossa julkaistaan kootusti sosiaali- ja terveysalan keskeisten valtakunnallisten hankkeiden ja ohjelmien seurantaindikaattoreita. Mukana ovat ohjelmat ja hankkeet, joiden seurantaindikaattorit ovat selkeästi määriteltyjä ja joista on saatavissa tietoja myös kunta- ja aluetasolla. Aluetiedot ovat saatavilla Tilasto- ja indikaattoripankki SOTKANetistä (www.sotkanet.fi) valitsemalla hakusivulla indikaattoriryhmäksi ”Indikaattorihankkeet”. SOTKANetissä on myös taustatietoa siitä, miten kukin indikaattori on laskettu ja mikä on sen lähde.

Vuosikirjassa ovat mukana myös Kaste-ohjelman, Paras-hankkeen ja Terveys 2015 -kansanterveysohjelman seurantaindikaattorit. Vuosikirjan indikaattoriosiosta löytyvät lisäksi alan keskeiset kansainväliset indikaattorit (ns. Eurooppa indikaattorit).

Kaste 2008–2011 -ohjelman tavoiteindikaattorit

Sosiaali- ja terveydenhuollon kansallinen kehittämisohjelma (Kaste) on sosiaali- ja terveysministeriön lakisääteinen strateginen ohjausväline sosiaali- ja terveyspolitiikan johtamiseen. Valtioneuvoston 31.1.2008 hyväksymässä ohjelmassa määritellään Suomen vuosien 2008–2011 sosiaali- ja terveyspoliittiset tavoitteet, kehittämistoiminnan ja valvonnan painopisteet sekä niiden toteuttamista tukevat uudistus- ja lainsäädäntöhankkeet, ohjeet ja suositukset.

Ohjelman tavoitteet:

1. Osallisuus lisääntyy ja syrjäytyminen vähenee.
2. Hyvinvointi ja terveys lisääntyvät, hyvinvointi- ja terveyserot kaventuvat.
3. Palveluiden laatu, vaikuttavuus ja saatavuus paranevat, alueelliset erot kapenevat.

Tavoitteiden toteutumista seurataan parillakymmenellä seurantaindikaattorilla. SOTKANet-verkkopalvelussa on julkaistu kaikki valmiina olevat, tavoitteiden mukaiset indikaattorit tai tavoiteindikaattoreita määritelmällisesti lähellä olevat muuttujat. Kokonaisuutta täydennetään SOTKANetiin sitä mukaa, kun uudet tavoiteindikaattorit täsmentyvät.

Lisätietoa: www.stm.fi/vireilla/kehittamisohjelmat_ja_hankkeet/kaste

Paras-hankkeen indikaattorit

Kunta- ja palvelurakennemuutoksen (Paras) tarkoituksena on kunta- ja palvelurakenteen vahvistaminen, palvelujen tuotantotapojen ja organisoinnin uudistaminen sekä valtionosuusjärjestelmän ja palveluiden ohjauksen kehittäminen. Paras-hankkeen tavoitteena on turvata asukkaille kuntien järjestämisvastuulla olevat hyvinvointipalvelut myös tulevaisuudessa. Kunta- ja palvelurakennemuutuksesta koskeva lainsäädäntö tuli voimaan 23.2.2007.

Kunta- ja palvelurakennemuutukseen liittyen sosiaali- ja terveysministeriö, Suomen Kuntaliitto ja THL ovat valinneet joukon indikaattoreita, joilla kuvataan kunti-

en sosiaali- ja terveystointia. Indikaattorien tarkoituksena on auttaa kuntia toiminnan suunnittelussa tuomalla esiin tärkeitä palvelujen tarpeeseen vaikuttavia tekijöitä ja vertailutietoa siitä, miten eri tavoin tarpeeseen on vastattu.

Lisätietoa: www.stm.fi/vireilla/kehittamisohjelmat_ja_hankkeet/palvelurakenneuu-distus/paras

Terveys 2015 -indikaattorit

Valtioneuvoston periaatepäättös Terveys 2015 -kansanterveysohjelmasta on pitkän aikavälin terveystoiminnan ohjelma, jonka taustana on Maailman terveysjärjestön WHO:n Terveystä kaikille -ohjelma ja Suomen Terveystä kaikille vuoteen 2000 mennessä -ohjelma.

Ohjelmassa esitetään kahdeksan kansanterveyttä koskevaa tavoitetta sekä useita toimintaa linjaavia kannanottoja, jotka sisältävät haasteita eri tahoille: kunnille, elinkeinoelämälle, järjestöille jne. Kaikki tavoitteet koskevat keskeisiä ongelmia, joiden korjaaminen on mahdollista vain eri tahojen yhteistyönä.

SOTKANet-verkkopalveluun on koottu Terveys 2015 -kansanterveysohjelman tavoitteiden mukaiset keskeiset seurantaindikaattorit. Indikaattorit on tehty Kansanterveyslaitoksen, THL:n ja Työterveyslaitoksen yhteistyönä.

Lisätietoa: www.stm.fi/vireilla/kehittamisohjelmat_ja_hankkeet/terveys2015

Eurooppa-indikaattorit

SOTKANetistä löytyvät keskeiset avainluvut eurooppalaisten terveydentilasta ja sosiaali- ja terveyspalvelujen käytöstä. Tiedot on koottu pääosin Eurostatin, Euroopan komission terveys- ja kuluttaja-asioiden toimeenpanoviraston pääosaston (SANCO) ja Pohjoismaisen sosiaalilastokomitean (NOSOSCO) keräämistä sosiaali- ja terveysindikaattoreista. Lisäksi on käytetty joitakin OECD:n terveysalan tietoja (Health Data).

Vuosikirjaan on koottu Eurooppa-tietoja seuraavilta aihealueilta: väestötiedot ja sosio-ekonomiset muuttujat, terveydentila, terveyttä määrittävät tekijät, terveys- ja sosiaalipalveluiden käyttö sekä sosiaali- ja terveydenhuollon resurssit.

Uppföljningsindikatorer inom socialvården och hälso- och sjukvården

År 2011 innehåller Statistisk årsbok om socialvård och hälso- och sjukvård ett indikatoravsnitt. I avsnittet redovisas i sammanfattad form uppföljningsindikatorer för centrala landsomfattande projekt och program inom socialvården och hälso- och sjukvården. Man har inbegripit program och projekt med tydligt definierade uppföljningsindikatorer, om vilka det också finns att få uppgifter på kommun- och regionnivå. Regionala uppgifter hittas i Statistik- och indikatorbanken SOTKANet (www.sotkanet.fi) genom att på söksidan välja ”Andra indikatorprojekt” som indikatorgrupp. SOTKANet innehåller också bakgrundsinformation om hur varje indikator beräknats och vilken källa den har.

I årsboken ingår uppföljningsindikatorer för det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården (Kaste), kommun- och servicestrukturreformen och folkhälsoprogrammet Hälsa 2015. Dessutom innehåller indikatoravsnittet också internationella social-, hälso- och sjukvårdsindikatorer (s.k. europeiska indikatorer).

Måindikatorer för det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården 2008–2011

Det nationella utvecklingsprogrammet för social- och hälsovården (Kaste) är social- och hälsovårdsministeriets lagstadgade strategiska styrmedel för ledning av social- och hälsopolitiken. I programmet, som godkändes av statsrådet den 31 januari 2008, fastställs de finländska social- och hälsopolitiska målen för 2008–2011, tyngdpunkterna i utvecklingsverksamheten och tillsynen samt de reform- och lagstiftningsprojekt, anvisningar och rekommendationer som stödjer dem.

Programmål:

1. Kommuninvånarnas delaktighet ökar och deras marginalisering minskar.
2. Kommuninvånarnas välfärd och hälsa ökar och skillnaderna i välfärd och hälsa minskar.
3. Kvaliteten och genomslagskraften för och tillgången till service för kommuninvånarna förbättras och de regionala skillnaderna minskar.

Hur målen nås följs genom ett tjugotal uppföljningsindikatorer. Indikatorbanken SOTKANet innehåller alla färdiga och målenliga indikatorer, eller variabler som definitionsmässigt ligger nära måindikatorerna. Innehållet i SOTKANet kompletteras vartefter som nya måindikatorer fastställs.

Mer information: www.stm.fi/sv/under_arbete/utvecklingsprojekt/kaste

Indikatorer för kommun- och servicestrukturreformen (Paras)

Syftet med kommun- och servicestrukturreformen Paras är att stärka kommun- och servicestrukturen och att utveckla statsandelssystemet, styrningen av service och sätten att producera och organisera service. Projektet har som mål att garantera invå-

narna även i framtiden sådana välfärdstjänster som kommunerna är skyldiga att tillhandahålla. Lagstiftningen om kommun- och servicestrukturreformen trädde i kraft den 23 februari 2007.

I anslutning till kommun- och servicestrukturreformen har social- och hälsovårdsministeriet, Finlands Kommunförbund och THL valt ut ett antal indikatorer som ger en sammanfattad helhetsbild av kommunernas social- och hälsoförvaltning. Tanken är att kommunerna ska ha hjälp av indikatorerna i sin verksamhetsplanering, eftersom de dels lyfter fram viktiga faktorer som påverkar servicebehovet, dels ger benchmarkinginformation om på vilka olika sätt man svarat på behovet. Mer information: www.stm.fi/sv/under_arbete/utvecklingsprojekt/paras

Indikatorer för Hälsa 2015

Statsrådets principbeslut om folkhälsoprogrammet Hälsa 2015 är ett hälsopolitiskt program på lång sikt. Det bygger på Världshälsoorganisationens program om hälsa för alla. Folkhälsoprogrammets tyngdpunkt ligger på hälsofrämjande och det är en fortsättning på det finländska programmet Hälsa för alla år 2000.

I folkhälsoprogrammet har det uppställts åtta folkhälsomål. Det innehåller också många ställningstaganden som styr verksamheten och som innehåller utmaningar för olika parter: kommunerna, näringslivet, organisationerna osv. Alla mål rör centrala problem, som kan lösas endast genom att olika parter samarbetar.

Indikatorbanken SOTKANet innehåller centrala uppföljningsindikatorer, som är i enlighet med målen för folkhälsoprogrammet Hälsa 2015. Folkhälsoinstitutet, THL och Arbetshälsoinstitutet har utarbetat indikatorerna tillsammans.

Mer information: www.stm.fi/sv/under_arbete/utvecklingsprojekt/halsa_2015

Europeiska indikatorer

SOTKANet innehåller viktiga nyckeltal om européernas hälsotillstånd och deras konsumtion av service inom socialvård och hälso- och sjukvård. Uppgifterna har huvudsakligen sammanställts på grundval av social- och hälsoindikatorer som Eurostat, Europeiska kommissionens generaldirektorat för hälso- och konsumentfrågor (Sanco) och Nordiska socialstatistikkommittén (NOSOSKO) utarbetat. Dessutom har vissa OECD:s uppgifter inom hälsoområdet (Health Data) använts.

Det finns europeiska uppgifter om följande: befolkningsdata och socioekonomiska variabler, hälsotillstånd, bestämningsfaktorer för hälsan, konsumtion av social service och av hälso- och sjukvård samt resurser i socialvården och hälso- och sjukvården.

Indicators for monitoring the field of social welfare and health

The 2011 edition of the Statistical Yearbook on Social Welfare and Health Care includes a section on indicators presenting a set of indicators for monitoring key national projects and programmes in the field of social welfare and health. The section contains programmes and projects that have clearly defined indicators and on which there is available data also at the level of municipalities and areas. Area-level information is available in the SOTKANet Statistics and Indicator Bank (www.sotkanet.fi) through the search page, by selecting 'Other indicator projects' as indicator group. SOTKANet also includes background information on the calculation and source of each indicator.

Yearbook contains the monitoring indicators for the national development programme for social welfare and health care (Kaste), the national project to restructure local government and services (Paras), and the Health 2015 public health programme. Besides these, the section also includes key international indicators in the field (so-called European Indicators).

Target indicators for the Kaste programme, years 2008–2011

The National Development Programme for Social Welfare and Health Care (Kaste) is a statutory strategic measure of the Ministry of Social Affairs and Health in managing social welfare and healthcare policy. Adopted by the Government on 31 January 2008, the programme defines the aims and focal development and supervision areas of social welfare and health-care policy in Finland in 2008–2011, as well as the reforms and legislative projects, guidelines and recommendations in support of the implementation of these.

Objectives of the programme:

1. To advance social inclusion and reduce social exclusion
2. To enhance well-being and health, and reduce inequalities in health and well-being
3. To improve the quality, impact and availability of services and reduce regional differences.

Target attainment is monitored with a total of some 20 indicators. The SOTKANet online service includes all completed indicators that are in line with the targets as well as variables that are by definition closely linked to the target indicators. The data will be complemented as the work to further define the new target indicators continues. More information: www.stm.fi/en/strategies_and_programmes/kaste

Indicators for the Paras project

The national project to restructure local government and services (Paras) aims at strengthening the municipal and service structure, reforming the production and organisation of municipal services, and developing the state subsidy system and services. Another objective of the PARAS project is to ensure municipal health-care services for all local residents in future. The legislation on restructuring local government and

services entered into force on 23 February 2007.

With regard to the restructuring project, the Ministry of Social Affairs and Health, the Association of Finnish Local and Regional Authorities, and THL have selected a set of indicators to provide an overview of the municipal health and social sector. The indicators are designed to help municipalities in their operational planning by shedding light key factors impacting on the need for services and by providing comparative data on the different ways in which this need has been met.

More information: www.stm.fi/en/strategies_and_programmes/paras

Health 2015 indicators

The Government resolution on the Health 2015 public health programme outlines the long-term objectives for Finland's national health policy. The foundation for the strategy is provided by the Health for All programme of the WHO. The main focus of the Health 2015 programme is on health promotion. It is a continuation of the Finnish national HFA 2000 programme.

Health 2015 presents eight targets for public health and a number of statements concerning lines of action, which focus on challenges faced by various bodies: municipalities, business and industry, organisations etc. All of the targets deal with key issues requiring concerted action by the bodies concerned.

The SOTKANet online service contains the key indicators for monitoring the targets of the Health 2015 public health programme. The indicators have been compiled jointly by experts from the National Public Health Institute, THL and the Finnish Institute of Occupational Health.

More information:

- Government Resolution on the Health 2015 public health programme. Ministry of Social Affairs and Health. Publications 2001:6
- Health inequalities in Finland. Trends in socioeconomic health differences 1980-2005 Ministry of Social Affairs and Health. Publications 2007:9

European indicators

SOTKANet includes key figures on health and use of health and social services in European countries. The set of European-level indicators is mostly based on the social and health indicators gathered by Eurostat, the Directorate-General for Health and Consumer Production (Sanco) of the European Commission, and the Nordic Social-Statistical Committee NOSOSCO. OECD Health Data has been used as an additional source.

Data are available on the following themes: demographic and socio-economic factors, health status, health determinants, use of health and social services as well as social and health-care resources.

143. KASTE-tavoiteindikaattorit
Uppföljningsindikatorer för programmet KASTE
Target indicators for the KASTE project

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Osallisuus lisääntyy, syrjäytyminen vähenee • Öka delaktigheten och minska marginaliseringen • <i>Enhanced social inclusion, reduced social exclusion</i>							
Kodin ulkopuolelle sijoitetut 0–17-vuotiaat, % vastaavakäisestä väestöstä • 0–17 åringar som placerats utanför hemmet, % av befolkningen i samma ålder • <i>Placements outside the home for those aged 0–17, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=191)	0,9	1,0	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17–24-vuotiaat, % vastaavakäisestä väestöstä • 17–24-åriga personer utanför utbildningssystemet, % av befolkningen i samma ålder • <i>Those aged 17–24 not in education or training, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=3219)	11,8	11,8	11,4	11,7	11,8	11,4	..
Toimeentulotukea pitkäaikaisesti saaneet 18–24-vuotiaat, % vastaavakäisestä väestöstä • 18–24-åriga långvariga mottagare av utkomststöd, % av befolkningen i samma ålder • <i>Long-term social assistance recipients aged 18–24, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1275)	2,6	2,8	2,5	2,4	2,4	2,9	3,0
Pitkäaikaistyöttömät, % työttömistä • Långtidsarbetslösa, % av de arbetslösa • <i>Long-term unemployed, as % of unemployed population</i> (SOTKANet ID=326)	27,7	25,1	26,0	24,0	21,4	15,7	20,4
Asunottomat yksinäiset / 1 000 asukasta • Ensamstående bostadslösa / 1 000 invånare • <i>Lone homeless persons per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=2618)	1,9	1,6	1,4	1,4	1,5	1,5	1,5
Hyvinvointi ja terveys lisääntyvät, hyvinvointi- ja terveyserot kaventuvat • Öka välfärd och hälsa och minska skillnaderna i välfärd och hälsa • <i>Enhanced well-being and health, reduced inequalities in well-being and health</i>							
Alkoholijuomien kokonaiskulutus asukasta kohti 100 %:n alkoholina • Total alkoholkonsumtion i 100-procentig alkohol per invånare • <i>Total consumption of alcoholic beverages in pure alcohol per capita</i> (SOTKANet ID=3629)	8,8	9,4	10,3	10,5	10,4	10,2	10,0
Alkoholijuomien myynti asukasta kohti 100 %:n alkoholina, litraa • Försäljning av alkoholdrycker omräknad till liter 100-procentig alkohol per invånare • <i>Sale of alcoholic beverages per capita, as litres of pure alcohol</i> (SOTKANet ID=714)	7,0	7,7	8,4	8,7	8,5	8,3	8,1
Ylipainoisia (BMI ≥ 25) 15–64-vuotiaita • Överviktiga (BMI ≥ 25) 15–64-åringar, % av befolkningen i samma ålder • <i>Overweight (BMI ≥ 25) in those aged 15–64, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=3514)	43,0	45,0	48,0	49,0	49,0	49,3	49,5
Lihavia (BMI ≥ 30 kg/m ²) 15–64-vuotiaita, % vastaavakäisestä väestöstä (ID=3845) • Feta (BMI ≥ 30 kg/m ²) 15–64-åringar, % av befolkningen i samma ålder • <i>Obesity (BMI ≥ 30 kg/m²) in those aged 15–64, as % of total population of same age</i> SOTKANet ID=3845	11,2	12,7	14,3	14,8	15,7	14,9	15,6

143. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Tupakoi päivittäin, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ • Röker dagligen, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ • <i>Daily smokers, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school</i> ¹⁾ (SOTKAnet ID=288)	23,6	20,8	14,9	14,9	15,1	15,1	..
Lasten pienituloisuusaste • Risk för fattigdom bland barn • <i>At-risk-of-poverty-rate for children</i> (SOTKAnet ID=228)	11,0	12,3	13,5	13,9	14,1	14,6	..
Koti- ja vapaa-ajan tapaturmiin liittyvät hoitajaksot / 10 000 asukasta • Vårdperioder i anslutning till hem- och fritidsolycksfall / 10 000 invånare • <i>Periods of care arising from accidents at home or during leisure time / 10 000 inhabitants</i> (SOTKAnet ID=3952)	..	135,5	140,1	146,3	150,4	154,9	151,7
Koti- ja vapaa-ajan tapaturmakuolleisuus / 100 000 asukasta • Dödligheten i hem- och fritidsolycksfall / 100 000 invånare • <i>Mortality from accidents at home or during leisure time / 100 000 inhabitants</i> (SOTKAnet ID=3583)	..	46,6	51,1	49,6	49,6	48,5	..
Palvelujen laatu, vaikuttavuus ja saatavuus paranevat, alueelliset erot kapenevat • Förbättra kvaliteten på tjänsterna, deras effektivitet och tillgänglighet samt minska de regionala skillnaderna • <i>Improved quality, impact and availability of services, reduced regional differences</i>							
Säännöllisen kotihoidon piirissä 30.11. olleet 75 vuotta täyttäneet asiakkaat, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 75 år och över som fick regelbunden hemvård 30.11, % av befolkningen i samma ålder • <i>Regular home care, clients aged 75 and over on 30 Nov, as % of population of same age</i> (SOTKAnet ID=3216)	..	11,4	..	11,3	11,2	11,4	11,9
Vanhainkodeissa tai pitkäaikaisessa laitoshoidossa terveyskeskuksissa olevat 75 vuotta täyttäneet 31.12., % vastaavanikäisestä väestöstä • Klienter i åldrarna 75 år och över på ålderdomshem eller i långvarig institutionsvård på hälsovårdscentraler 31.12, % av befolkningen i samma ålder • <i>Care in residential homes or long-term institutional care in health centres, clients aged 75 and over on 31 Dec, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=3367)	8,4	7,3	6,5	6,3	5,9	5,4	4,7
Täyttämättömien lääkäritehtävien (lääkäriavaj) osuus kaikista terveyskeskusten lääkäritehtävistä, % • Andelen lediga läkartjänster vid hälsovårdscentralerna (underskott av läkare) av alla läkartjänster vid hälsovårds- centralerna, % • <i>Vacant physicians' positions at municipal health centres (shortage of doctors) as a percentage of the total number of positions for physicians at municipal health centres, %</i> (SOTKAnet ID=3892)	8,9	10,0	11,0	6,8	6,0
Täyttämättömien terveyskeskushammaslääkärien virkojen/toimi- en (hammaslääkäriavaj) osuus kaikista terveyskeskushammas- lääkärien viroista/toimista, % • Andelen lediga tandläkartjänster vid hälsovårdscentralerna (underskott av tandläkare) av alla tandläkartjänster vid hälsovårdscentralerna, % • <i>Unfilled dentist's positions at municipal health centres (shortage of dentists) as a percentage of the total number of positions for dentists at municipal health centres, %</i> (SOTKAnet ID=3216)	13,2	12,2	11,6	12,0	11,4

1) Vuodet • År • Years: 2000–2003, 2006–2007, 2008–2009, 2010.

144. PARAS-hankkeen indikaattorit

Indikatorer för kommun- och servicestrukturreformen PARAS

Indicators for the PARAS project

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Palvelujen tarpeeseen vaikuttavia taustatekijöitä • Bakgrundsfaktorer som påverkar servicebehovet • <i>Factors affecting the need for services</i>							
Työttömät, % työvoimasta ¹⁾ • Arbetslösa, % av arbetskraften ¹⁾ • <i>Unemployed people, as % of labour force</i> (SOTKANet ID=18 ¹⁾)	12,8	11,3	9,7	8,4	8,0	10,3	10,2
Pitkäaikaistyöttömät, % työttömistä • Långtidsarbetslösa, % av de arbetslösa • <i>Long-term unemployed, as % of unemployed population</i> (SOTKANet ID=326)	27,7	25,1	26,0	24,0	21,4	15,7	20,4
Nuorisotyöttömät, % 18–24-vuotiaasta työvoimasta • Arbetslösa ungdomar, % av arbetskraften i åldrarna 18–24 år • <i>Unemployed young people, as % of labour force aged 18–24</i> (SOTKANet ID=189)	15,3	13,4	10,2	9,0	8,8	13,8	13,0
Koulutuksen ulkopuolelle jääneet 17–24-vuotiaat,% vastaavanikäisestä väestöstä • 17–24-åriga personer utanför utbildningssystemet,% av befolkningen i samma ålder • <i>Those aged 17–24 not in education or training, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=3219)	11,8	11,8	11,4	11,7	11,8	11,4	..
Poliisin tietoon tulleet henkeen ja terveyteen kohdistuneet rikokset / 1 000 asukasta • Brott mot liv och hälsa som kommit till polisens kännedom / 1 000 invånare • <i>Offences against life and health recorded by the police per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=3113)	5,9	6,1	6,4	7,1	7,1	6,7	6,6
Alkoholijuomien myynti asukasta kohti 100 %:n alkoholina, litraa • Försäljning av alkoholdrycker omräknad till liter 100-procentig alkohol per invånare • <i>Sale of alcoholic beverages per capita, as litres of pure alcohol</i> (SOTKANet ID=714)	7,0	7,7	8,4	8,7	8,5	8,3	8,1
Toimeentulotukea saaneet henkilöt vuoden aikana, % asukkaista • Utkomststödstagarna under året, % av invånarna • <i>Social assistance, recipient persons during year, as % of total population</i> (SOTKANet ID=493)	8,8	8,1	6,8	6,5	6,4	7,1	7,0
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin oikeutettuja, % väestöstä • Personer med rätt till specialersättningsgilla läkemedel % av befolkningen • <i>Entitled to special refunds on medicines as % of total population</i> (SOTKANet ID=3223)	21,1	22,2	23,0	23,1	23,3	23,5	23,6
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin diabeteksen vuoksi oikeutettu ja 40 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 40 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av diabetes, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines for diabetes in those aged 40 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=683)	4,5	5,1	5,8	6,0	6,4	6,8	7,4
Mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöiden vuoksi työkyvyttömyyseläkettä saaneet, % 16–64-vuotiaista • Personer som fått invalidpension på grund av psykisk störning eller beteenderubbning, % av i åldrarna 16–64 år • <i>Disability pension for mental and behavioural disorders recipients, as % of aged 16–64</i> (SOTKANet ID=3218)	3,0	3,1	3,3	3,3	3,4	3,4	3,4

144. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Nykyinen tilanne, kustannuksilla katsottuna • Nuläge ur kostnadsperspektiv • Current situation, by expenditure							
Sosiaali- ja terveystoimen nettokustannukset, euroa/asukas • Social- och hälsoförvaltningens nettokostnader i euro/invånare • <i>Net expenditure of the municipal health and social sector, euro per capita</i> (SOTKANet ID=1073)	1 822	2 193	2 567	2 707	2 929	3 061	3 103
Perusterveydenhuollon (mukaanlukien hammashuolto) nettokustannukset, euroa/asukas • Nettokostnaderna för primärvården (inklusive tandvården) i euro/invånare • <i>Net expenditure on primary health care (including dental care), euro per capita</i> (SOTKANet ID=1072)	366	445	521	546	595	600	605
Erikoissairaanhoidon nettokustannukset, euroa/asukas • Nettokostnaderna för den specialiserade sjukvården i euro/ invånare • <i>Net expenditure on specialised health care, euro per capita</i> (SOTKANet ID=1071)	564	691	810	850	920	954	974
Päihdehuollon nettokustannukset, euroa/asukas • Nettokostnaderna för missbrukarvården, euro/invånare • <i>Net expenditure on care and services for substance abusers, euro per capita</i> (SOTKANet ID=1273)	15,1	20,0	24,4	26,3	28,6	29,9	29,7
Palvelujärjestelmään tai tarpeen arviointiin vaikuttavat • Påverkar servicesystemet eller behovsbedömningen • <i>Affecting the service system or need evaluation</i>							
Perusterveydenhuollon avohoidon kaikki lääkärikäynnit / 1 000 asukasta • Läkarbesök inom primärvårdens öppenvård / 1 000 invånare • <i>Outpatient physician visits in primary health care per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=1552)	1 998	1 809	1 717	1 656	1 632	1 535	1 562
Erikoissairaanhoidon avohoitokäynnit / 1 000 asukasta • Öppenvårdsbesök inom den specialiserade sjukvården / 1 000 invånare • <i>Outpatient visits in specialised health care per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=1560)	1 197	1 253	1 306	1 310	1 390	1 393	1 458
Perusterveydenhuollon avohoidon lääkärin potilaat yhteensä, % väestöstä • Läkarens patienter inom primärvården totalt % av befolkningen • <i>Patients seen by a physician in primary health care as % of total population</i> (SOTKANet ID=3224)	65,5	64,8	64,2	60,9	60,9	58,8	59,1
Yksityislääkärikäynneistä korvausta saaneet, % väestöstä • Personer som fått ersättning för besök hos privatläkare, % av befolkningen • <i>Reimbursement for visits to private physicians, recipients as % of total population</i> (SOTKANet ID=692)	26,9	28,8	28,9	29,5	29,9	30,1	29,8
Hammaslääkärikäynnit terveyskeskuksissa / 1 000 asukasta • Tandläkarbesök på hälsovårdscentral / 1 000 invånare • <i>Dentist visits in health centres per 1000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=2397)	796	780	740	736	732	717	700

144. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Yksityisen hammashuollon käynnit / 1 000 asukasta • Privat tandvård besök / 1 000 invånare • <i>Visits in private dental care per 1000 inhabitants</i> (SOTKAnet ID=3217)	231,5	555,3	532,1	536,5	537,6	533,5	530,0
Perusterveydenhuollon vuodeosastohoidon hoitopäivät / 1 000 asukasta • Slutenvårdens vårdtygn inom primärvården / 1 000 invånare • <i>Inpatient primary health care, care days per 1000 inhabitants</i> SOTKAnet ID=1267	1 461,2	1 417,0	1 400,9	1 355,1	1 341,5	1 275,2	1 163,0
Somaattisen erikoissairaanhoidon hoitopäivät / 1 000 asukasta • Vårdtygn i specialiserad somatisk vård / 1 000 invånare • <i>Specialised somatic health care, care days per 1000 inhabitants</i> (SOTKAnet ID=1259)	878,6	837,7	785,6	753,9	707,4	678,0	661,8
Psykiatrian laitoshoidon hoitopäivät / 1 000 asukasta • Vårdtygn i psykiatrisk institutionsvård / 1 000 invånare • <i>Psychiatric inpatient care, care days per 1000 inhabitants</i> (SOTKAnet ID=1263)	376,2	358,3	336,9	322,9	310,7	293,8	274,9
Kotona asuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavan- ikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 75 år och över som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder • <i>Living at home among those aged 75 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=1570)	89,8	89,7	89,4	89,3	89,3	89,4	89,5
Säännöllisen kotihoidon piirissä 30.11. olleet 75 vuotta täyttäneet asiakkaat, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 75 år och över som fick regelbunden hemvård 30.11,% av befolkningen i samma ålder • <i>Regular home care, clients aged 75 and over on 30 Nov, as % of population of same age</i> (SOTKAnet ID=3216)	..	11,4	..	11,3	11,2	11,4	11,9
Kunnan kustantamassa päivähoitossa olleet 1–6-vuotiaat, % vastaavanikäisestä väestöstä • 1–6-åringar i dagvård som finansieras av kommunen, % av befolkningen i samma ålder • <i>Children aged 1–6 in municipally funded day care, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=2955)	52,9	53,3	54,3	55,6	56,9	56,1	56,7
Kodin ulkopuolelle sijoitetut 0–17-vuotiaat, % vastaavan- ikäisestä väestöstä • 0–17-åringar som placerats utanför hemmet, % av befolkningen i samma ålder • <i>Placements outside the home for those aged 0–17, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=191)	0,9	1,0	1,2	1,2	1,3	1,3	1,3
Lastensuojelun avoimuusohjelmien tukitoimien piirissä 0–17-vuotiaita vuoden aikana, % vastaavanikäisestä väestöstä • 0–17-åringar som omfattas av stödåtgärder inom barnskyddets öppenvård, % av befolkningen i samma ålder • <i>Support in community care as part of a child welfare intervention, recipients aged 0–17 during year, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=1245)	4,0	4,7	5,0	5,3	5,4	5,8	6,5

145. Terveys 2015 -indikaattorit
Hälsa 2015 -indikatorerna
Health 2015 public health programme

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Lapset ja nuoret • Barn och unga • <i>Children and youth</i>							
Lasten pienituloisuusaste • Risk för fattigdom bland barn • <i>At-risk-of-poverty-rate for children</i> (SOTKANet ID=228)	11,0	12,3	13,5	13,9	14,1	14,6	..
Huostassa olleet 0–17-vuotiaat viimeisimmän sijoitustiedon mukaan, % vastaavanikäisestä väestöstä • Omhändertagna 0–17-åringar indelade efter uppgift om enaste placeringsställe, % av befolkningen i samma ålder • <i>Children aged 0–17 years in care according to the last placement decision, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1244)	0,6	0,8	0,9	0,9	1,0	1,0	1,1
Imeväiskuolleisuus/1000 elävänä syntynyttä • Spädbarnsdödlighet/1 000 levande födda • <i>Infant mortality per 1000 live births</i> (SOTKANet ID=3100)	3,6	3,2	2,9	2,7	2,7	2,6	..
Tupakoi päivittäin, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ • Röker dagligen, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ • <i>Daily smokers, as % of all pupils in 8th and 9th year¹⁾</i> <i>comprehensive school</i> (SOTKANet ID=288)	23,6	20,8	14,9	14,9	15,1	15,1	..
Tosi humalassa vähintään kerran kuukaudessa, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ • Ordentligt berusad minst en gång i månaden, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ • <i>Heavy drinking at least once a month, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school¹⁾</i> (SOTKANet ID=289)	26,0	19,5	17,5	17,5	16,5	16,5	..
Kokeillut laittomia huumeita ainakin kerran, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ • Prövat minst en gång på olagliga droger, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ • <i>Has experimented with illegal drugs at least once, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school¹⁾</i> (SOTKANet ID=290)	9,5	8,9	6,0	6,0	6,2	6,2	..
Terveystilante keskimääräinen tai huono, % 8.- ja 9.-luokan oppilaista ¹⁾ • Hälsotillståndet medelmåttigt eller dåligt, % av eleverna i klasserna 8 och 9 ¹⁾ • <i>In moderate or poor health, as % of all pupils in 8th and 9th year of comprehensive school¹⁾</i> (SOTKANet ID=286)	20,2	18,2	17,4	17,4	16,9	16,9	..
Päihdesairauksien hoitokäytöt 15–24-vuotiailla / 1 000 vastaavanikäistä • Vårdperioder till följd av alkohol- och narkotikarelaterade sjukdomar i åldrarna 15–24 år / 1 000 i samma åldrar • <i>Diseases related to substance abuse in those aged 15–24, periods of care per 1000 persons of same age</i> (SOTKANet ID=1279)	3,8	3,6	3,2	3,4	3,7	3,7	3,2
Alkoholi- ja huumeiskuolleisuus 15–34-vuotiailla / 100 000 vastaavanikäistä • Alkohol- och narkotikadödlighet i åldrarna 15–34 år / 100 000 i samma åldrar • <i>Alcohol and drug mortality among those aged 15–34 per 100 000 persons of of same age</i> (SOTKANet ID=3101)	11,3	7,9	8,9	10,3	9,3	10,2	..

1) Vuodet • År • Years: 2002–03, 2004–05, 2006–07, 2008–09.

145. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Työikäiset • Personer i arbetsför ålder • Working age people							
Erittäin hyvän ruumiillisen työkyvyn omaavat 25–64-vuotiaat % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 med mycket god fysisk arbetsförmåga, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Very good work ability with respect to physical demands in those aged 25–64, as % of employed population of same age</i> (SOTKANet ID=1282)	34,6	35,8	35,4	41,1	..
Erittäin hyvän henkisen työkyvyn omaavat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 år med mycket god psykisk arbetsförmåga, % av den sysselsatta i befolkningen i samma ålder • <i>Very good work ability with respect to mental demands in hose aged 25–64, as % of employed population of same age</i> (SOTKANet ID=1283)	27,9	27,4	28,9	36,0	..
35–54-vuotiaille myönnettyjen työkyvyttömyyseläkkeiden ikävakioitu alkavuus • Åldersstandardiserad incidens av nya invalidpensioner som beviljats personer i åldern 35–54 år • <i>Age-standardised incidence of new disability pensions granted to persons aged 35–54</i> (SOTKANet ID=1566)	..	8,5	8,0	8,1	7,0	7,3	..
15–64-vuotiaat, jotka eivät pysty levähtämättä juoksemaan sataa metriä, % vastaavanikäisestä väestöstä • 15–64-åringar som inte klarar av att springa 100 meter utan vila,% av befolkningen i samma ålder • <i>Unable to run 100 metres without resting in those aged 15–64, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1571)	7,3	6,4	7,3	7,4	7,9	7,9	7,9
Nykyiseen työhönsä erittäin tai melko tyytyväiset 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 år som är mycket eller ganska nöjda med sitt nuvarande arbete, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Those aged 25–64 who are rather or very satisfied with their current job, as % of employed population of same age</i> (SOTKANet ID=1284)	85,5	82,5	79,9	86,4	..
Erittäin tai melko paljon stressiä kokevat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 som utsätts för mycket eller ganska mycket stress, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Experiencing a rather high or very high level of stress among those aged 25–64, as % of employed population of same age</i> (SOTKANet ID=1285)	13,1	12,6	9,7	7,6	..
25–64-vuotiaat, jotka uskovat terveytensä puolesta pystyvänsä työskentelemään nykyisessä ammatissaan eläkeikään saakka, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Andelen personer i åldrarna 25–64 som tror att deras hälsa kommer att tillåta dem att fortsätta i sitt nuvarande yrke fram till pensionsåldern, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Those aged 25–64 who believe their health will allow them to practice their current profession until retirement, as % of employed labour force of same age</i> (SOTKANet ID=1286)	78,2	77,5	77,9	76,6	..
50-vuotiaan työssäoloajan odote, vuotta • Förväntad tid i arbete för en 50-åring, år • <i>Work life expectancy at age 50, year</i> (SOTKANet ID=1567)	8,1	8,7	9,4	9,6	9,9	9,9	10,1

145. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Alkoholikuolleisuus 35–64-vuotiailla / 100 000 vastaavan-ikäistä • Alkoholdödlighet i åldrarna 35–64 år / 100 000 i samma åldrar • <i>Alcohol mortality among population aged 35–64 per 100 000 persons of same age</i> (SOTKAnet ID=3104)	55,9	56,0	72,8	78,6	78,5	72,1	..
Itsemurhakuolleisuus 20–34-vuotiailla / 100 000 vastaavan-ikäistä • Dödsfall till följd av självmord i åldrarna 20–34 år / 100 000 i samma åldrar • <i>Suicide mortality among population aged 20–34 per 100 000 persons of same age</i> (SOTKAnet ID=3102)	28,6	22,0	23,1	21,0	22,0	24,1	..
Tapaturmakuolleisuus 20–34-vuotiailla / 100 000 vastaavan-ikäistä • Dödsfall till följd av olycksfall i åldrarna 20–34 år / 100 000 samma åldrar • <i>Accidental deaths among population aged 20–34 per 100 000 persons of same age</i> (SOTKAnet ID=3103)	21,5	23,6	22,5	26,1	23,3
Työ- tai toimintakykyä heikentävän sairauden esiintyvyyttä 20–34-vuotiailla, % vastaavanikäisestä väestöstä • Förekomst av sjukdom som försämrar arbets- eller funktionsförmågan hos 20–34-åringar, % av befolkningen i samma ålder • <i>A disease that lessens work ability or functioning in those aged 20–34, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=1798)	8,7	7,5	10,6	11,1	9,0	10,8	9,7
Unettomuutta pitkäaikaisesti tai toistuvasti viimeisen kuukauden aikana kokeneet 25–64-vuotiaat, % vastaavan-ikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 år som lidit av långvarig eller upprepad sömnlöshet under den senaste månaden, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Self-reported repeated or persistent insomnia in the previous month in those aged 25–64, as % of employed population of same age</i> (SOTKAnet ID=1289)	21,8	24,0	25,0	20,9	..
Työterveyshuoltoaan kiitettävänä tai hyvänä pitävät 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 år som anser att deras företags-hälsovård är utmärkt eller god, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Occupational health services regarded as good or very good by those aged 25–64, as % of employed population of same age</i> (SOTKAnet ID=1287)	65,7	72,8	73,9	77,3	..
Terveytensä enintään keskitasoiseksi kokevia 25–64-vuotiaita, % vastaavanikäisestä väestöstä • 25–64-åringar med medelmåttig eller sämre hälsa enligt egen uppfattning, % av befolkningen i samma ålder • <i>Own health perceived as average or poorer by those aged 25–64, as % of total population of same age</i> (SOTKAnet ID=717)	35,5	36,0	35,0	34,2	34,6	34,5	34,6
Työn aiheuttaman tai pahentaman oireen/vaivan ilmoittavat 25–64-vuotiaat, % vastaavanikäisestä työllisestä väestöstä • Personer i åldrarna 25–64 år som uppger ett symptom/besvär som orsakats eller förvärrats av arbetet, % av den sysselsatta befolkningen i samma ålder • <i>Self-reported symptom/condition due to or aggravated by work among those aged 25–64, as % of employed population of same age</i> (SOTKAnet ID=1288)	28,7	31,6	27,7	40,8	..

145. jatk. • forts. • cont.

	2000	2003	2006	2007	2008	2009	2010
Ikääntyvät • Äldre personer • Older people							
Kotona asuvat 75 vuotta täyttäneet, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 75 år och över som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder • <i>Living at home among those aged 75 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1570)	89,8	89,7	89,4	89,3	89,3	89,4	89,5
Kotona asuvat 85 vuotta täyttäneet, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 85 år och över som bor hemma, % av befolkningen i samma ålder • <i>Living at home among those aged 85 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1251)	76,6	76,2	75,9	76,1	76,6	77,0	77,6
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines, in those aged 65 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=236)	61,7	62,0	62,9	62,9	62,7	62,5	62,1
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin astman vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av astma, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines for asthma in those aged 65 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1808)	7,3	7,8	8,4	8,5	8,6	8,6	8,7
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin diabeteksen vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av diabetes, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines for diabetes in those aged 65 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1803)	8,6	9,3	10,3	10,5	11,1	11,6	12,4
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin psykoosin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av psykos, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines for psychosis in those aged 65 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=408)	2,8	2,9	3,0	2,9	2,9	2,9	2,9
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin sepelvaltimotaudin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av kranskärlssjukdom, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines for coronary heart disease in those aged 65 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1822)	17,1	17,6	17,4	17,1	16,8	16,3	15,7
Erityiskorvattaviin lääkkeisiin verenpainetaudin vuoksi oikeutettuja 65 vuotta täyttäneitä, % vastaavanikäisestä väestöstä • Personer i åldrarna 65 år och över med rätt till specialersättningsgilla läkemedel på grund av blodtryckssjukdom, % av befolkningen i samma ålder • <i>Entitled to special refunds on medicines for hypertension in those aged 65 and over, as % of total population of same age</i> (SOTKANet ID=1821)	31,4	31,9	32,5	32,3	32,1	32,0	31,5

146. Eurooppa-indikaattorit
Europeiska indikatorer
European Indicators

	2007			2008			2009		
	EU-15	EU-27	Suomi Finland	EU-15	EU-27	Suomi Finland	EU-15	EU-27	Suomi Finland
Väestötiedot ja sosioekonomiset muuttujat • Befolkningsdata och socioekonomiska variabler • Demographic and socioeconomic factors									
0–14-vuotiaat, % väestöstä • 0–14 år, % av befolkningen • Population aged 0–4 as % of total population (SOTKANet ID=10001)	..	15,8	17,1	..	15,7	16,9	..	15,6	16,7
15–24-vuotiaat, % väestöstä • 15–24 år, % av befolkningen • Population aged 15–4 as % of total population (SOTKANet ID=10002)	..	12,6	12,5	..	12,4	12,4	..	12,3	12,4
25–49-vuotiaat, % väestöstä • 25–49 år, % av befolkningen • Population aged 25–49 as % of total population (SOTKANet ID=10003)	..	36,3	32,9	..	36,2	32,7	..	36,0	32,5
50–64-vuotiaat, % väestöstä • 50–64 år, % av befolkningen • Population aged 50–64 as % of total population (SOTKANet ID=10004)	..	18,4	21,1	..	18,6	21,5	..	18,8	21,6
65–79-vuotiaat, % väestöstä • 65–79 år, % av befolkningen • Population aged 65–79 as % of total population (SOTKANet ID=10005)	..	12,7	12,3	..	12,7	12,2	..	12,7	12,3
80 vuotta täyttäneet, % väestöstä • 80 år och över, % av befolkningen • Population aged 80 years and over as % of total population (SOTKANet ID=10006)	..	4,3	4,2	..	4,4	4,3	..	4,5	4,5
65 vuotta täyttäneet, % väestöstä • 65 år och över, % av befolkningen • Population aged 65 years and over as % of total population (SOTKANet ID=10007)	..	16,9	16,5	..	17,1	16,5	..	17,2	16,7
Huoltosuhte • Försörjningskvot • Age dependency ratio (SOTKANet ID=10008)	..	48,7	50,5	..	48,7	50,1	..	48,9	50,3
Vanhushuoltosuhte • Äldreförsörjningskvot • Old age dependency ratio (SOTKANet ID=10009)	..	25,2	24,8	..	25,4	24,8	..	25,6	25,2
Vanhushuoltosuhte, ennuste 2020 • Äldreförsörjningskvot, prognos 2020 • Projected old age dependency ratio in 2020 (SOTKANet ID=10010)	31,1	36,8
Kokonaishedelmällisyysluku • Summerat fruktsamhetstal • Total fertility rate (SOTKANet ID=10011)	..	1,6	1,8	..	1,6	1,9	..	1,6	1,9
Bruttokansantuote (BKT) asukasta kohti ostovoimapariteetin mukaan ¹⁾ • Bruttonationalprodukt (BNP) per invånare efter köpkraftsparitet ¹⁾ • GDP per capita in PPS – GDP per capita in Purchasing Power Standards (PPS) ¹⁾ (SOTKANet ID=10012)	111	100	118	111	100	118	110	100	114

1) Bruttokansantuotteen volyymi-indeksi • Volymindexet för BNP • The volume index of GDP

146. jatk. • forts. • cont.

	2007			2008			2009		
	EU-15	EU-27	Suomi Finland	EU-15	EU-27	Suomi Finland	EU-15	EU-27	Suomi Finland
Nuorisotyöttömyysaste, 16–24-vuotiaat työttömät, % 16–24-vuotiaasta työvoimasta • Ungdomsarbetslöshetsgrad, arbetslösa ungdomar % av arbetskraften i åldrarna 16–24 år • <i>Unemployed young people, as % of labour force aged 16–24</i> (SOTKANet ID=10013)	15,2	15,7	16,5	15,7	15,8	16,5	19,9	20,1	21,5
Työttömyysaste • Arbetslöshetsgrad • <i>Unemployment rate</i> (SOTKANet ID=10014)	7,1	7,2	6,9	7,2	7,1	6,4	9,2	9,0	8,2
Pitkäaikaistyöttömyysaste • Långtidsarbetslöshetsgrad • <i>Long-term unemployment rate</i> (SOTKANet ID=10015)	2,9	3,1	1,6	2,6	2,6	1,2	3,0	3,0	1,4
Tuloerot (ylimmän ja alimman tuloviiden- neksen keskitulojen suhde) • Inkomstskillnader (förhållandet mellan den högsta och lägsta inkomstfemtedelens medelinkomster) • <i>Inequality of income distribution (income quintile share ratio)</i> (SOTKANet ID=10018)	4,9	4,9	3,7	4,9	5,0	3,8	4,9	4,9	3,7
Pienituloisuusaste • Risk för fattigdom • <i>At-risk-of-poverty rate after social transfers</i> (SOTKANet ID=10019)	16,4	16,7	13,0	16,2	16,4	13,6	16,1	16,3	13,8
Terveydentila • Hälsotillstånd • Health status									
Elävänä syntyneet / 1 000 asukasta • Levande födda / 1 000 invånare • <i>Live births / 1000 persons</i> (SOTKANet ID=10021)	..	10,7	11,1	..	10,9	11,2	..	10,7	11,3
Kuolleisuusaste, kaikki kuolemansyyt / 100 000 asukasta • Dödlighet, alla dödsorsaker / 100 000 invånare • <i>Standard death rates, all causes of death per 100 000</i> (SOTKANet ID=10022)	562,0	640,6	602,4	559,2	628,2	586,8	540,1	600,6	580,0
Vakioitu kuolleisuus iskeemisiin sydänsaira- uksiin / 100 000 asukasta • Standardiserad dödlighet i ischemisk hjärt- sjukdom / 100 000 invånare • <i>Standardised death rate due to ischaemic heart diseases per 100 000 persons</i> (SOTKANet ID=10025)	70,4	89,7	134,2	67,2	85,1	128,8	63,8	79,8	122,5
Vakioitu itsemurhakuolleisuus / 100 000 asukasta • Standardiserad självmordsdödlighet / 100 000 invånare • <i>Standardised death rate due to suicides per 100 000 persons</i> (SOTKANet ID=10027)	8,9	9,9	17,6	9,1	10,2	18,4	9,1	10,3	18,3

146. jatk. • forts. • cont.

	2007			2008			2009		
	EU-15	EU-27	Suomi Finland	EU-15	EU-27	Suomi Finland	EU-15	EU-27	Suomi Finland
Vakioitu kuolleisuus krooniseen maksa-sairauteen tai maksakirroosiin / 100 000 asukasta • Standardiserad dödlighet i kronisk lever-sjukdom eller levercirros / 100 000 invånare • <i>Standardised death rate due to chronic liver disease and cirrhoses all ages per 100 000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=10028)	10,7	14,1	19,9	10,5	13,9	19,2	10,2	13,4	19,1
Terveyspalveluiden käyttö: Eräät sairaaloissa suoritettut kirurgiset toimenpiteet • Konsumtion av hälso- och sjukvård: Vissa kirurgiska åtgärder vid sjukhus • <i>Utilisation of health services: Main surgical operations and procedures performed</i>									
Kaihileikkaukset / 100 000 asukasta • Kataraktoperationer / 100 000 invånare • <i>Cataract surgery per 100 000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=10048)	717,8	775,9	745,2
Nivus- ja reisiyäreikkaukset / 100 000 asukasta • Operationer för ljumsk- och femoralbråck / 100 000 invånare • <i>Inguinal and femoral hernia per 100 000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=10050)	204,6	208,1	206,8
Lonkan kokotekonivelleikkaukset / 100 000 asukasta • Total höftledsplastik / 100 000 invånare • <i>Total hip replacements per 100 000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=10051)	181,2	194,7	188,2
Sosiaali- ja terveydenhuollon resurssit • Resurser i socialvården och hälso- och sjukvården • <i>Social and health care resources</i>									
Ammatissa toimivat lääkärin / 100 000 asukasta • Praktiserande läkare / 100 000 invånare • <i>Practising physicians or doctors per 100 000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=10061)	269,5	272,7
Ammatissa toimivat hammaslääkärin / 100 000 asukasta • Praktiserande tandläkare / 100 000 invånare • <i>Practising dentists per 100 000 inhabitants</i> (SOTKANet ID=10062)	78,4	75,6
Sosiaalimenot, prosenttia bruttokansantuotteesta • De sociala utgifternas procentuella andel av bruttonationalprodukten • <i>Total social protection expenditure as a share of GDP</i> (SOTKANet ID=10064)	26,4	25,7	25,4	27,5	26,7	26,2	30,3	29,5	30,3
Sosiaalimenot asukasta kohti ostovoimpariteetin mukaan • Sociala utgifter per invånare efter köpkraftsparitetet • <i>Total social expenditure (PPP) per capita</i> (SOTKANet ID=10065)	7 727	6 426	8 625	7 980	6 683	9 141

Määritelmät

Lisääntymisterveys

Synnytys (syntynyt lapsi): Vähintään 22 raskausviikon ($\geq 22 + 0$ rvk) ikäisen tai vähintään 500 gramman (≥ 500 g) painoisen sikiön tai lapsen syntymiseen johtava tapahtuma. Raskauden keskeytys, joka on tehty 22.–23. raskausviikolla ($\leq 24 + 0$ rvk) Sosiaali- ja terveysalan lupa- ja valvontaviraston (Valvira) luvalla, ei ole synnytys. **Elävänä syntynyt** on vastasyntynyt, joka raskauden kestosta riippumatta synnyttyään hengittää tai osoittaa muita elonmerkkejä, kuten sydämenlyöntejä, napanuoran sykintää tai tahdonalaisten lihasten liikkeitä riippumatta siitä, onko istukka irtaantunut tai napanuora katkaistu. **Kuolleena syntynyt**: Sikiö tai vastasyntynyt, jolla syntyessään ei todeta elävänä syntyneen elonmerkkejä ja jonka syntymätapahtuma täyttää synnytyksen määritelmän. **Imeväiskuolleisuus**: Vuotta nuorempana kuolleet tuhatta elävänä syntynyttä kohti. **Perinataalikuolleisuus**: Kuolleena syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana (< 7 rvk) kuolleiden lasten määrä tuhatta syntynyttä kohti.

Epämuodostumatapaus on Suomen epämuodostumarekisteriin hyväksytty tapaus eli Suomessa elävänä tai kuolleena syntynyt lapsi, jolla on todettu ainakin yksi merkittävä synnynnäinen epämuodostuma ja jonka äiti on asunut synnytyksen ja pääosin myös raskauden aikana Suomessa. **Epämuodostuma** on epämuodostumatapauksella todettu merkittävä synnynnäinen rakenteellinen poikkeavuus, kromosomipoikkeavuus tai synnynnäinen kilpirauhasen vajaatoiminta. Merkittävänä epämuodostumana ei pidetä perinnöllisiä tai muita sairauksia, joihin ei liity synnynnäisiä epämuodostumia, elinten ja kudosten toiminnan häiriöitä, kehitysvammaisuutta, synnynnäisiä infektioita, vähäisiä yksittäin esiintyviä ulkonäköön liittyviä rakennepoikkeavuuksia, normaalivariaatioita eikä epämuodostumarekisterin poissulkulistalla olevia tavallisia merkitykseltään vähäisempiä epämuodostumia. **Epämuodostumatapauksien esiintyvyys**: epämuodostumatapauksien lukumäärä 10 000 vastasyntynyttä kohti.

Hedelmöityshoitoja ovat koeputkihedelmöitykset ja inseminaatiot eli keinosiemennykset (IUI). Koeputkihedelmöityshoidot sisältävät aloitetut IVF-kierrot (koeputkihedelmöitys), ICSI-kierrot (mikrohedelmöitys) ja pakastetun alkion siirrot (FET). Kierro viittaa munarakkulan kypsyttämisen aloitukseen, ja siirto hedelmöitetyn munasolun kohtuun siirtoon.

Raskaudenkeskeytys: Ihmisen toimenpitein käynnistetty raskauden päättymisen, joka ei täytä synnytyksen määritelmää ja jossa sikiön ei tiedetä kuolleen kohtuun ennen keskeyttämistoimenpidettä

Steriloimisella tarkoitetaan miehen tai naisen sukuelimiin kohdistuvaa toimenpidettä, joka johtaa pysyväan suvunjatkamiskyvttömyyteen. Steriloinneiksi ei lasketa sellaisia sukuelimiä koskevia toimenpiteitä, jotka ovat tarpeen ruumiillisen sairauden hoitamiseksi.

Lasten ja perheiden palvelut

Lasten päivähoidolla tarkoitetaan lasten hoidon järjestämistä päiväkotihoidona, perhepäivähoitona, leikkitoimintana tai muuna päivähoitotoimintana. Ryhmäperhepäivähoito lasketaan perhepäivähoidoksi. Lähinnä 6-vuotiaille tarkoitettulla **esiopetusella** parannetaan lasten oppimisedellytyksiä ja kouluunmenovalmiuksia. Esiopetusta

voidaan järjestää joko sosiaali- tai koulutoimen piirissä. Maksuton esiopetus tuli voimaan 1.8.2001 alkaen, mutta jo tätä ennen useat kunnat olivat järjestäneet esiopetuksen joko päivähoidossa tai koulussa. **Kunnallinen päivähoito** sisältää kunnan oman toiminnan ja ostopalvelut yksityisiltä. **Yksityinen päivähoito** sisältää Kelan yksityisen hoidon tuella hoidetut lapset. Päivähoidon tarjoaja voi olla yksityinen päiväkot, yksityinen perhepäivähoitaja tai yksityinen henkilö, jonka kanssa vanhemmat ovat tehneet työsopimuksen.

Elatusavulla tarkoitetaan rahasuoritusta, jolla lapsen vanhemman on osallistuttava lapsen elatuksesta aiheutuviin kustannuksiin. Silloin, kun elatusapu puuttuu tai se on riittämätön, Kela maksaa **elatusukea**. Vanhemmat voivat sopia **lapsen huollosta** niin, että lapsen huolto on molemmilla vanhemmilla yhteisesti tai vain toisella vanhemmalla. Vanhemmat voivat sopia myös **asumisesta ja tapaamisoikeudesta**. Sopimus on esitettävä sosiaalilautakunnan tai tuomioistuimen vahvistettavaksi, jotta se on juridisesti täytäntöönpanokelpoinen.

Kodin ulkopuolelle sijoitetuilla lapsilla tarkoitetaan sosiaalilautakunnan päätöksellä kodin ulkopuolelle joko avohuollon tukitoimena, huostaanotettuna tai jälkihuoltona sijoitettuja lapsia ja nuoria. **Huostaanotto** merkitsee lapsen hoidon ja kasvatuksen järjestämistä yhteiskunnan (kunnan sosiaalilautakunnan) toimesta. **Tahdonvastainen huostaanotto** tarkoittaa tapauksia, joissa 12 vuotta täyttänyt lapsi tai hänen huoltajansa vastustaa huostaanottoa. **Lapsella** tarkoitetaan henkilöä, joka ei ole täyttänyt 18 vuotta ja **nuorella** henkilöä, joka ei ole täyttänyt 21 vuotta. Kodin ulkopuolelle sijoitetut lapset ja nuoret voivat olla perhe-, laitos- tai muussa hoidossa. **Perhehoito** järjestetään kirjallisen sopimuksen perusteella sosiaalilautakunnan tehtävään hyväksymässä, sopivassa perheessä. **Laitoshuolto** sisältää hoidon lastensuojelulaitoksissa eli esimerkiksi lastenkodeissa, nuorisokodeissa ja koulukodeissa. **Muu huolto** tarkoittaa mm. päihdehuollon laitoksia, ammattikoulun asuntoloita ja kansanopistoja. **Avohuollon tukitoimet** käsittävät lapsen tai nuoren tukiasumisen, toimeentulon, koulunkäynnin ja harrastustoiminnan turvaamisen, perheen tuen ja kuntoutuksen sekä muut tarpeen vaatimat tukitoimet.

Ikääntyneiden palvelut

Ikääntyneiden palveluihin kuuluvat sekä erityisesti ikääntyneille tarkoitettut palvelut että ikääntyneiden käyttämät yleiset palvelut. **Säännöllisen kotihoidon** asiakkaiksi on laskettu ne kotipalvelun ja kotisairaanhoidon asiakkaat, joille on tehty palvelu- ja hoitosuunnitelma tai jotka ovat saaneet kotipalvelua tai kotisairaanhoidoa vähintään kerran viikossa. **Terveyskeskusten vuodeosastohoito** sisältää terveyskeskusten yleislääketieteen alan vuodeosastohoidon. Perinteisen vanhainkotihoidon (laitoshoidon) lisäksi on olemassa erilaisia asumispalveluja, jotka ovat hallinnollisesti avohoitoa. Nämä asumispalvelut voivat olla luonteeltaan palvelutalo- tai esimerkiksi ryhmäasumista. Osassa yksiköistä on henkilökunta paikalla ympäri vuorokauden (**tehostettu palveluasuminen**) ja osassa vain päivällä (**tavallinen palveluasuminen**). **Pitkäaikaisasiakkaiksi** on laskettu ne asiakkaat, joille on tehty päätös pitkäaikaisesta laitoshoidosta tai joiden hoito on kestänyt yli 90 vuorokautta.

V Vammaispalvelut

Kehitysvammalaitoksilla tarkoitetaan pääasiassa ns. keskuslaitoksia. **Autettuun asumiseen** on laskettu sellaiset kehitysvammaisten asumispalveluyksiköt (ryhmäkodit), joissa on henkilökunta paikalla ympäri vuorokauden ja **ohjattuun asumiseen** ne, joissa on henkilökunta paikalla vain päivällä. **Pitkäaikaisasiakkaisiksi** on laskettu ne asiakkaat, joille on tehty päätös pitkäaikaisesta laitoshoidosta tai joiden hoito on kestänyt yli 90 vuorokautta.

Näkövammaisena pidetään henkilöä, jonka paremman silmän laseilla korjattu näöntarkkuus on alle 0,3 tai jolla on jokin muu vastaavalla tavalla toimintakykyyn vaikuttava pysyvä näkövamma.

Mielenterveyspalvelut

Mielenterveyshuollon avohoitokäynteihin luetaan käynnit psykiatrian poliklinikoilla ja mielenterveystoimistoissa. **Mielenterveydenhäiriöiden laitoshoidon** kuuluvat ne sairaaloiden ja terveyskeskusten vuodeosastohoitojaksot, joissa päädiagnoosina on mielenterveyden häiriö (ICD-10-diagnoosit F00–F99 dementiaa, muita elimellisiä aivo-oireyhtymiä sekä kehitysvammaisuutta osoittavia diagnooseja lukuun ottamatta). Perinteisen laitoshoidon lisäksi on olemassa erilaisia **mielenterveyskuntoutujille tarkoitettuja asumispalveluja**. Osassa psykiatrian asumispalveluissa on henkilökunta paikalla ympäri vuorokauden ja osassa vain päivällä.

Alkoholi ja huumeet

Päihteiksi on laskettu alkoholi, korvikkeet ja huumeet. **Alkoholijuoma** on nautittavaksi tarkoitettu juoma, jonka alkoholipitoisuus on yli 2,8 tilavuusprosenttia etyylialkoholia. **Huume** on yleiskäsite, joka sisältää liuottimet, huumausaineet ja ne pääasiassa keskushermostoon vaikuttavat lääkeaineet, joita voidaan käyttää päihtymistarkoitukseen. **Huumausaineet** on määritelty huumausaineasetuksessa (548/2008).

Alkoholijuomien tilastoitu kulutus sisältää Alkon myymälöiden myynnin vähittäismyyntiasiakkaille sekä alkoholijuomien toimitukset elintarvikeliikkeille ja anniskeluravintoloille. **Alkoholijuomien tilastoimaton kulutus** sisältää turistien tuoman alkoholin, alkoholijuomien kotivalmistuksen, laittoman alkoholijuomien valmistuksen, salakuljetuksen, korvikealkoholin sekä ulkomaan matkoilla nautitun alkoholin. Tilastoitu ja tilastoimaton kulutus yhteensä on **alkoholijuomien kokonaiskulutus**. **Väkevät juomat** sisältävät tislattua alkoholilla väkevöidyt long drink -juomat. **Viinit** sisältävät käymisteitse valmistetut long drink -juomat.

Päihdepalveluiksi lasketaan sekä päihdehuollon erityispalvelut että ne sosiaali- ja terveyspalvelut, joita käytetään päihteiden käyttöön liittyvistä syistä. Päihdehuollon erityispalveluja ovat A-klinikat ja nuorisoasemat sekä niitä vastaavat avohoitoyksiköt, katkaisuhoidoasemat sekä päihdekuntoutujille tarkoitettut kuntoutusyksiköt, asumispalvelut, ensisuoja ja päivätoimintakeskukset. **Päihde-ehdoiseen sairaalahoitoon** kuuluvat alkoholin ja huumeiden käytöstä johtuvat hoitojaksot. Alkoholin käyttöön liittyvät hoitojaksot poimitaan seuraavilla ICD-10-tautiluokituksen diagnooseilla: F10 (F10.0–1, F10.2, F10.3–9), T51, K70, I42.6, K86.0, K29.2, O35.4, Q86.0, P04.3, E24.4, E52, G31.2, G62.1, G72.1, Z50.2, Z71.4, Z72.1 ja R78.0 ja huumeiden käyttöön liittyvillä diagnooseilla: F11 (F11.0–1, F11.2, F11.3–9), F12–F16, F18–F19, T40.0–9,

T43.6, T50.7, T42.3–4, T42.6–7, T39, T43.0–5, T43.8–9, T52, T36, F55, R78.1–5, Z50.3, Z71.5, Z72.2, O35.5, P04.4, P96.1 ja X40–X44 (sekä aiemmin käytössä olleet näitä vastaavat ICD-9 diagnoosit).

VIII Perusterveydenhuolto ja erikoissairaanhoido

Kansanterveyslain mukaan kunnassa pitää olla **terveyskeskus**, joka huolehtii laissa luetelluista tehtävistä. Terveyskeskus voi olla usean kunnan yhteinen. Kunnat voivat myös hankkia kaikki tai osan terveyskeskuspalveluista muilta julkisilta tai yksityisiltä palvelujen tuottajilta. Terveyskeskuksella voi olla useita avohoitokäyntejä tuottavia terveysasemia sekä vuodeosastoja. Terveyskeskuksen osana voi olla myös erikoislääkärijohtoinen sairaala. Tämän julkaisun taulukoissa terveyskeskusten toimintaan on laskettu mukaan terveyskeskusten yleislääketieteen erikoisalalla annettu hoito. Kunnallisten terveyskeskusten lisäksi mukana on myös joitakin muita kunnallisia tai yksityisiä palveluntuottajia, jotka vastaavat terveyskeskustoiminnasta tietyllä alueella.

Kausi-influenssarokotuskattavuus kertoo sen, kuinka suuri osuus määritelyihin riskiryhmiin kuuluvista on rokotettu kausi-influenssarokotussuosituksen mukaisesti.

Erikoissairaanhoido on terveydenhuollon organisaatiotasoa, jonka yksiköissä annetaan pääasiassa erikoislääkäritasoisia hoitoa. Tämän julkaisun taulukoissa **erikoissairaanhoidon avohoidon** on laskettu mukaan kuntien ja kuntayhtymien sekä kolmen yksityisen sairaalan tuottamat erikoissairaanhoidon avohoidon palvelut. Mukana on myös terveyskeskusten erikoislääkärijohtoinen toiminta. **Erikoissairaanhoidon laitoshoido** (mukaan lukien päiväkirurgia) sisältää muun kuin terveyskeskusten, valtion ja yksityisten sairaaloiden yleislääketieteen alan vuodeosastohoidon. Mukana on siten sekä kuntien, kuntayhtymien, valtion että yksityisten tuottama erikoissairaanhoido, mukaan lukien terveyskeskusten erikoislääkärijohtoinen vuodeosastohoito. **Psykiatrian erikoisaloihin** on laskettu mukaan erikoisalajat 70, 74 ja 75 alaryhmineen.

Tämän julkaisun taulukoissa **tapaturmien ja väkivallan vuodeosastohoitoon** on poimittu ne hoitojaksot, joissa päädiagnoosina on ICD-10 luokituksen ryhmään XIX ”Vammat, myrkytykset ja eräät muut ulkoisten syiden seuraukset” kuuluva diagnoosi lukuun ottamatta vammojen komplikaatioita tai myöhäisvaikutuksia sekä muualla luokittelemattomia kirurgisen ja muun lääketieteellisen hoidon komplikaatioita (diagnoosikoodit S00–T78). Taulukoissa nämä tapaukset on luokiteltu ulkoisen syyn mukaan. Nämä koodit löytyvät ICD-10-tautiluokituksen luvusta XX Vammojen, sairauksien ja kuoleman ulkoiset syyt.

Tapaturmatyyppi on määritelty hoitojaksoille, joissa ICD-10-luokituksen diagnoosi on välillä S00–T78 (hoidettavana on ollut tapaturma). Tapaturmatyyppi ilmaisee tapaturman paikkaa tai siihen liittyvää toimintaa. Tapaturmatyyppi-muuttujaa ei käytetä liikennetapaturmien, väkivallan, itsensä vahingoittamisen tai lääketieteellisen hoidon komplikaatioiden yhteydessä.

Toimenpiteellisissä hoitojaksoissa ovat mukana sellaiset sairaaloiden tai terveyskeskusten vuodeosastoilla (ml. päiväkirurgia) tehdyt toimenpiteet, jotka on mainittu THL:n toimenpideluokituksessa. Suurin osa tehdyistä toimenpiteistä on erilaisia leikkauksia.

Päiväkirurgialla tarkoitetaan etukäteen päiväkirurgiana suunniteltua toimenpidettä, jonka jälkeen potilas ei jää vuodeosastohoitoon.

Tartuntataudit ja syöpäsairaudet

Tartuntataudilla tarkoitetaan sellaista sairautta tai tartuntaa, jonka aiheuttavat elimistössä lisääntyvät mikrobit (mm. bakteerit, virukset) tai mikrobien tuottamat myrkylliset aineet (toksiinit).

Yksityinen sosiaali- ja terveydenhuolto

Yksityisiksi sosiaalipalveluiksi luetaan sellaiset yksityisen henkilön tai yhteisön tuottamat lasten ja nuorten huollon, lasten päivähoidon, vammaisten, kehitysvammaisten, vanhusten tai päihdehuollon palvelut tai muut vastaavat sosiaalihuollon palvelut, joita palveluntuottaja antaa korvausta vastaan liike- tai ammattitoimintaa harjoittamalla. Mukaan ei kuulu toimeksiantosopimussuhteen perusteella annettava perhehoito, omaishoidon tuella järjestettävä hoito eikä vapaaehtoistyö. Yksityisestä terveydenhuollosta annetun lain (152/90) mukaan **yksityinen terveydenhuollon palvelujen tuottaja** on yhtiö, osuuskunta, yhdistys, muu yhteisö tai säätiö tai yksittäinen henkilö, joka ylläpitää terveydenhuollon palveluja tuottavaa yksikköä. Nämä palvelut on määritelty ko. laissa. Palvelujen tuottajana ei pidetä itsenäistä ammatinharjoittajaa tai työnantajaa, joka järjestää itse työterveyslain (743/78) 12 §:ssä tarkoitetut työterveyshuoltopalvelut. Palveluntuottajalla voi olla monta toimintayksikköä.

Toimeentulotuki

Toimeentulotuella tarkoitetaan kunnan varoista suoritettua, sosiaalihuoltoon kuuluvaa viimesijaista tukea kotitaloudelle silloin, kun käytettävissä ei ole tavanomaisia tuloja tai toimeentuloa turvaavia etuuksia tai ne eivät riitä turvaamaan henkilön ja perheen ihmisarvoisen elämän kannalta vähintään välttämätöntä toimeentuloa.

Henkilöstö

Kunnallinen henkilöstö tarkoittaa kunnissa ja kuntayhtymissä työskentelevää kuu-kausipalkkaista sosiaali- ja terveydenhuollon henkilöstöä. **Henkilötyövuosien** laskennassa osa-aikaisten työpanos on otettu 60 % kokoaikaisten työpanoksesta eikä mukana ole virkavapaalla olevia.

Kustannukset

Sosiaalimenoihin lasketaan EU:n sosiaaliturvan tilastointijärjestelmän (ESSPROS) mukaiset rahasuoritukset, palvelut ja tavarat sekä maksettujen kulujen korvaaminen turvan piiriin kuuluville kahdeksassa riski- ja tarveryhmässä (esimerkiksi vanhuus, sairaus ja terveys jne.). **Terveydenhuoltomenot** lasketaan OECD:n terveystilinpitojärjestelmän (SHA, System of Health Accounts) käsitteiden ja luokitusten mukaisina. Kansallista raportointia varten on tuotettu terveystilinpitoon pohjautuen kansalliset erityispiirteet huomioivat kustannuserät. Terveydenhuollon kokonaismenot koostuvat seuraavista kustannuseristä: erikoissairaanhoido, perusterveydenhuolto (pl. työterveys-, opiskeluterveydenhuolto ja hammashuolto), hammashuolto, työterveys- ja opiskeluterveydenhuolto, vanhusten laitoshoido, sairausvakuutuksen korvaama yksityinen terveydenhuolto, muu terveydenhuolto, lääkkeet ja muut lääkinnälliset kulutustavarat, hoitolaitteet ja muut lääkinnälliset kestokulutustavarat, terveydenhuollon hallintomenot, matkat sekä terveydenhuollon bruttoinvestoinnit.

Väestön terveys ja terveyskäyttäytyminen

Ruokatottumukset: Kouluruokailussa kaikki aterianosat syöviksi määritellään Kouluterveyskyselyssä ne, jotka yleensä syövät kouluruoalla pääruokaa, salaattia, maitoa tai piimää sekä leipää.

Tuoreita kasviksia päivittäin syöviksi määritellään Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimuksessa ne, jotka ovat käyttäneet tuoreita vihanneksia/juureksia viimeksi kuluneen viikon aikana 6–7 päivänä.

Tuoreita kasviksia päivittäin syöviksi määritellään Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys -tutkimuksessa ne, jotka ovat syöneet vihanneksia tai juureksia (ei perunaa) viimeksi kuluneen viikon aikana 6–7 päivänä.

Ylipainoisuus: Nuorten ylipainoisuus määritellään Kouluterveyskyselyssä painoindeksin (BMI) avulla. Ylipainon raja määrittyy iän ja sukupuolen mukaan. 18-vuotiailla ja sitä vanhemmilla raja on 25 kg/m². Nuoremmilla ikäryhmillä raja on pienempi, esimerkiksi 14-vuotiailla pojilla 22,62 kg/m² ja tytöillä 23,34 kg/m². (Ks. Cole ym. Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. BMJ 2000;320, 1240–45.)

Aikuisväestön ylipainoisuudella tarkoitetaan AVTK- ja EVTK -tutkimuksissa painoindeksiä (BMI), joka on vähintään 25 kg/m², ja joka on laskettu kyselyyn vastaajan itse ilmoittaman pituuden ja painon perusteella.

Liikunta: Vähän tai ei lainkaan hengästyttävää liikuntaa harrastavaksi määritellään Kouluterveyskyselyssä henkilö, joka harrastaa vapaa-ajallaan hengästyttävää ja hikoiluttavaa liikuntaa viikon aikana tavallisesti noin tunnin, noin puoli tuntia tai ei yhtään.

Vähän tai ei lainkaan liikuntaa harrastavalla tarkoitetaan AVTK-tutkimuksessa henkilöä, joka harrastaa vapaa-ajan liikuntaa enintään kerran viikossa, vähintään puoli tuntia niin, että ainakin lievästi hengästyy ja hikoilee.

Kävelyä tai muuta liikuntaa vähän tai ei lainkaan harrastavaksi määritellään EVTK-tutkimuksessa henkilö, joka kävelee ulkona vähintään puoli tuntia enintään kerran viikossa ja harrastaa muuta liikuntaa kuin kävelyä (esimerkiksi hiihtoa, pyöräilyä, uintia, voimistelua, liikuntapelejä, tanssia) vähintään puoli tuntia, enintään 2–3 kertaa kuukaudessa.

Tupakointi: Päivittäin tupakoivaksi määritellään Kouluterveyskyselyssä vastaaja, joka tupakoi nykyisin kerran päivässä tai useammin.

Päivittäin tupakoivaksi määritellään AVTK- ja EVTK -tutkimuksissa vastaaja, joka on ilmoittanut tupakoineensa ainakin yhden vuoden ajan päivittäin sekä viimeksi eilen tai tänään.

Alkoholin käyttö: Humalahakuisesti alkoholia kuukausittain juovaksi määritellään Kouluterveyskyselyssä vastaaja, joka juo alkoholia tosi humalaan asti joko noin 1–2 kertaa kuukaudessa tai kerran viikossa tai useammin.

Humalahakuisesti alkoholia viikoittain käyttäväksi määritellään AVTK-tutkimuksessa vastaaja, joka juo kerralla vähintään kuusi alkoholiannosta (alkoholiannos käsittää pullon olutta tai vastaavaa, lasin viiniä tai ravintola-annoksen väkevää alkoholijuomaa) joko kerran viikossa tai päivittäin tai lähes päivittäin.

Koettu terveys: Terveydentilansa huonoksi tai keskinkertaiseksi kokeva on Kouluterveyskyselyn mukaan henkilö, joka on sitä mieltä, että hänen terveydentilansa on joko keskinkertainen tai melko tai erittäin huono.

Terveystilansa huonoksi tai keskitasoiseksi kokeva on AVTK- ja EVTK -tutkimuksien mukaan henkilö, joka on sitä mieltä, että hänen terveystilansa on joko keskitasoinen tai melko tai erittäin huono.

Toimintakyky: Vaikeuksia opiskelussa kysytään Kouluterveyskyselyssä seuraavasti: Miten koulunkäyntisi/opiskelusi sujuu? Onko sinulla vaikeuksia seuraavissa asioissa? Kysymyksen alakohtina ovat opetuksen seuraaminen oppitunneilla, läksyen tai muiden vastaavien tehtävien tekeminen, kokeisiin valmistautuminen, itselle ni parhaiten sopivan opiskelutavan löytäminen, omatoimisuutta vaativien tehtävien aloittaminen tai valmiiksi hoitaminen, kirjoittamista vaativien tehtävien tekeminen ja lukemista (esim. kirjasta) vaativien tehtävien tekeminen. Vaikeuksia opiskelussa kokeviksi määritellään ne vastaajat, jotka vastaavat vähintään yhteen kohtaan erittäin paljon tai vähintään kolmeen kohtaan melko paljon.

Työ- ja toimintakykyä haittaavasta sairaudesta kertoneeksi määritellään AVTK-tutkimuksessa vastaaja, joka on ilmoittanut, että hänellä on sairaus tai vamma, joka haittaa työ- ja toimintakykyä.

Ulkona liikkumisessa vaikeuksia kokeneella tarkoitetaan EVTK-tutkimuksessa henkilöä, joka ei pysty liikkumaan ulkona edes autettuna, henkilöä, joka pystyy liikkumaan ulkona, jos joku auttaa, ja henkilöä, joka pystyy liikkumaan ulkona yksin, mutta ulkona liikkuminen on hankalaa.

Masentuneisuus: Masentuneisuutta kokevalla tarkoitetaan Kouluterveyskyselyssä vastaajaa, joka kokee keskivaikeaa tai vaikeaa masentuneisuutta Raitasalon mielialakyselyn(R-BDI) 12 kysymyksellä mitattuna. Mielialakyselyyn kuuluvat kysymykset mielialasta, tulevaisuuteen suhtautumisesta, elämässä onnistumisesta, tyytyväisyyden tunteesta, itsen arvostamisesta, pettymyksen tunteista, vieraiden ihmisten tapaamisesta, päätöksenteon helppoudesta, ulkonäköön tyytyväisyydestä, nukkumisesta, uupumisesta ja ruokahalusta. Jokaisessa kysymyksessä on viisi vastausvaihtoehtoa. Kahdesta positiivisimmasta vaihtoehdosta ei saa pisteitä, kolmannesta saa yhden pisteen, neljännessä kaksi pistettä ja viidennessä kolme pistettä. Keskivaikeaa tai vaikeaa masentuneisuutta kokeviksi määritellään vähintään kahdeksan pistettä saaneet vastaajat.

Masennusoireita kokeneeksi määritellään AVTK- ja EVTK -tutkimuksessa henkilö, joka on raportoinut, että hänellä on ollut viimeksi kuluneen kuukauden (30 pv) aikana masentuneisuutta.

Väestön mielipiteet sosiaaliturvasta

Mielipide sosiaaliturvan tasosta määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa kysymykseen: Onko sosiaaliturvan taso mielestänne Suomessa tällä hetkellä 1) aivan liian korkea, 2) jonkin verran liian korkea, 3) sopiva, 4) jonkin verran liian alhainen, 5) vai aivan liian alhainen?

Mielipide sosiaaliturvan tasosta veroja korottamalla määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa kysymykseen: Sosiaaliturvan taso pitää Suomessa ylläpitää, vaikka se johtaisi verojen korottamiseen. Oletteko: 1) täysin samaa mieltä, 2) jokseenkin samaa mieltä, 3) ei samaa eikä eri mieltä, 4) jokseenkin eri mieltä vai 5) täysin eri mieltä.

Mielipide sosiaali- ja terveyspalvelujen julkisesta tuottamisesta määritellään HYPAkyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan

väittämään: Oletteko seuraavista väittämistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Valtion ja kuntien tulisi tuottaa pääosa väestön tarvitsemista sosiaalipalveluista ja terveyden- ja sairaanhoidosta?

Mielipide yksityisten sosiaalipalvelujen lisäämisestä määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Oletteko seuraavista väittämistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Yksityisiä sosiaalipalveluja tulisi lisätä?

Mielipide yksityisen terveyden- ja sairaanhoidon lisäämisestä määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Oletteko seuraavista väittämistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Yksityistä terveyden- ja sairaanhoitoa tulisi lisätä?

Mielipide sosiaalipalvelujen toimivuudesta määritellään HYPA-kyselyssä vastauksiksi, jotka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Esitän sosiaalipalveluja koskevia väittämiä. Vastatkaa, oletteko niistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Suomessa sosiaalipalvelut toimivat yleisesti ottaen hyvin?

Mielipide sosiaalipalveluiden henkilöstön ammattitaidosta ja osaamisesta määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jonka vastaaja antaa seuraavan kysymyksen alla olevaan väittämään: Esitän sosiaalipalveluja koskevia väittämiä. Vastatkaa, oletteko niistä täysin samaa mieltä, jokseenkin samaa mieltä, ette samaa ettekä eri mieltä, jokseenkin eri mieltä tai täysin eri mieltä: Luotatte sosiaalipalvelujen henkilöstön ammattitaitoon ja osaamiseen?

Tyytyväisyys terveydenhuoltoon määritellään HYPA-kyselyssä vastaukseksi, jossa pyydetään väestöä vastaamaan, mikä seuraavista väittämistä on lähimpänä omaa mielipidettä: 1) kokonaisuutena katsoen terveyden- ja sairaanhoito toimivat hyvin, 2) terveyden- ja sairaanhoidossa on joitakin hyviä piirteitä ja sitä voitaisiin edelleen parantaa pienillä muutoksilla, 3) terveyden- ja sairaanhoidossa on joitakin hyviä piirteitä, mutta sen parantamiseksi tarvitaan perusteellisia muutoksia, 4) terveyden- ja sairaanhoito toimivat niin huonosti, että koko järjestelmä tulisi uudistaa.

Yleiset määritelmät

Alueittaiset tiedot palvelujen käytöstä perustuvat asiakkaan/potilaan kotikuntaan. Koko maan lukuihin sisältyy joissakin taulukoissa myös ulkomaalaisia tai sellaisia asiakkaita/potilaita, joiden kotikunta ei ole tiedossa.

Asiakkaat 31.12. tarkoittaa tuolloin kirjoilla olleita asiakkaita eli luku sisältää myös tilapäisesti poissa olleet.

Asiakkaita/potilaita/kotitalouksia vuoden aikana tarkoittaa eri asiakkaiden/potilaiden/kotitalouksien määrää riippumatta siitä, kuinka monta kertaa he ovat vuoden aikana palvelua käyttäneet.

Hoitojaksolla tarkoitetaan ajanjaksoa, jolloin asiakas/potilas on kirjattuna laitoshoidon saajaksi. Hoitojakso alkaa tulokirjauksesta ja päättyy lähtökirjaukseen. Tämän julkaisun taulukoissa hoitojaksoihin on laskettu mukaan tilastovuoden aikana päättyneet hoitojaksot (ml. päiväkirurgia). Poikkeuksena ovat päihdehuollon taulukois-

sa olevat tiedot päihdesairauksien hoitoon käytetyistä sairaalahoitajaksoista. Niissä mukaan on laskettu sekä tilastovuoden aikana päättäneet että tilastovuoden lopussa käynnissä olleet hoitojaksot.

Hoitopäivät vuoden aikana sisältävät kalenterivuodelle osuvat hoitopäivät. Hoitopäivät saadaan lähtöpäivän (tai 31.12.) ja tulopäivän (tai 1.1.) erotuksena, joten lähtöpäivä ei tule mukaan. Jos lähtö- ja tulopäivä ovat samat, hoitopäivien lukumääräksi tulee yksi. Lasten päivähoidossa hoitopäiviin lasketaan kuitenkin vain läsnäolopäivät.

Keskimääräinen hoitoaika on tilastovuoden aikana päättäneiden hoitojaksojen (ml. päiväkirurgia) kokonaispituuksien keskiarvo. Käynnin tunnusmerkkejä ovat henkilökohtainen kontakti asiakkaan ja sosiaali- tai terveydenhuollon ammattihenkilön välillä sekä kontaktin perusteella tapahtuva merkintä asiakirjoihin.

Käynniksi lasketaan sekä asiakkaan käynti sosiaali- tai terveydenhuollon yksikössä että sosiaali- tai terveydenhuollon ammattihenkilön käynti yksikön ulkopuolella potilaan luona. Myös omaisten käynti ilman potilasta lasketaan käynniksi (esim. lastenpsykiatriassa).

Definitioner

Reproduktiv hälsa

Förlossning (ett nyfött barn): Händelse som leder till födelsen av ett foster eller barn vars gestationsålder är minst 22 veckor ($\geq 22 + 0$ graviditetsveckor) eller vars vikt är minst 500 gram (≥ 500 g). Inducerade aborter som med tillstånd av Tillstånds- och tillsynsverket för social- och hälsovården (Valvira) utförs under graviditetsveckorna 22.–23. ($\leq 24 + 0$ graviditetsveckor) är inte förlossningar. **Levande född**: Nyfödd som oberoende av graviditetens längd efter födelsen andas eller uppvisar andra livstecken som att hjärtat slår, navelsträngen pulserar eller att musklerna rörs viljemässigt oavsett om moderkakan har lösgjort sig eller navelsträngen skurits av. **Dödfödd**: Foster eller nyfödd som vid födelsen inte uppvisar livstecken och vars födelse överensstämmer med definitionen på en förlossning. **Spädbarnsdödlighet**: Antalet dödsfall bland barn under ett år i relation till 1 000 levande födda. **Perinatal dödlighet**: Antalet dödfödda och antalet levande födda barn som avlidit under den första levnadsveckan (< 7 dygn) i relation till 1 000 födda barn.

Missbildningsfall: Ett fall som uppfyller kriterierna för Finlands missbildningsregister, dvs. ett i Finland levande fött eller dödfött barn hos vilket man konstaterat minst en betydande medfödd missbildning, och vars moder bott i Finland under förlossningen och merparten av graviditeten. **Missbildning**: En betydande medfödd strukturell missbildning, en kromosomavvikelse eller en medfödd hypotyreoos hos ett missbildningsfall. Som betydande missbildning betraktas inte ärftliga eller andra sjukdomar som inte är behäftade med medfödda missbildningar, störningar i organens eller vävnadernas funktion, utvecklingsstörning, medfödda infektioner, mindre avvikelser i utseendet, normal variation eller andra mindre betydelsefulla avvikelser som finns på missbildningsregistrets lista över missbildning som utesluts. **Prevalens**: Antalet missbildningsfall per 10 000 nyfödda.

Assisterad befruktning omfattar provrörsbefruktning och insemination, dvs. intrauterin insemination (IUI). Provrörsbehandling omfattar påbörjade IVF-cykler (provrörsbefruktning), ICSI-cykler (mikroinjektionsbehandling) och överföring av fryst embryo (FET). **Cykel** avser att bildande av mogen äggblåsa påbörjats, och överföring avser överföring av en befruktad äggcell till livmodern.

Abort (avbrytande av graviditet): En graviditet som avbrutits artificiellt och som inte överensstämmer med definitionen på en förlossning och där man vet att fostret inte dött intrauterint före ingreppet. **Sterilisering**: Ett ingrepp i en mans eller en kvinnas könsorgan, som medför bestående avsaknad av fortplantningsförmåga. Sådana ingrepp i könsorganen som är nödvändiga i behandlingen av somatiska sjukdomar betraktas inte som steriliseringar.

Tjänster för barn och familjer

Med **barndagvård** avses att vården av barn organiseras antingen som daghemsvård, familjedagvård, lekverksamhet eller annan form av dagvårdsverksamhet. Gruppfamiljedagvård betraktas som familjedagvård. **Förskoleundervisning**, som närmast är avsedd för 6-åringar, syftar till att främja och stöda barnets inlärningsförutsättningar och skapa en smidig övergång till skolan. Förskoleundervisningen kan organiseras av

social- eller skolförvaltningen. Den 1 augusti 2001 infördes avgiftsfri förskoleundervisning, men redan före det hade flera kommuner organiserat förskoleundervisning antingen i skolor eller i daghem. **Kommunal dagvård** inbegriper kommunens egna tjänster och tjänster man köpt av privata serviceproducenter. **Privat dagvård** innefattar barn som vårdats med Folkpensionsanstaltens stöd för privat vård. Dagvårdsgivaren kan vara ett privat daghem, en privat familjedagvårdare eller en privat person som föräldrarna ingått ett arbetsavtal med.

Med **underhållsbidrag** avses en penningprestation med vilken ett barns förälder ska delta i de kostnader som barnets underhåll orsakar. Då underhållsbidraget fattas eller är otillräckligt, betalar FPA underhållsstöd. Föräldrarna kan komma överens om **ett barns vårdnad** så att bägge föräldrarna har gemensam vårdnad eller bara den ena föräldern har vårdnaden. Föräldrarna kan även komma överens om **boende och umgängesrätt**. Avtalet ska företes socialnämnden eller domstolen för fastställande för att det ska vara juridiskt verkställbart.

Med **barn placerade utom hemmet** avses barn och ungdomar som genom socialnämndens beslut placerats utanför hemmet som en stödåtgärd inom öppenvården eller som en åtgärd inom eftervården, eller för att de omhändertagits. **Omhändertagande** betyder att vården och fostran av barnet sker genom samhällets (socialnämnden i kommunen) försorg. Med **omhändertagande ”mot viljan”** avses sådana fall där ett barn som fyllt 12 år, eller barnets vårdnadshavare, motsätter sig omhändertagandet. Med **barn** avses en person som inte har fyllt 18 år och med **ung** en person som inte har fyllt 21 år. Barn och ungdomar som placerats utom hemmet kan vårdas i en familj, på en institution eller på annat liknande sätt. **Familjevård** anordnas i en lämplig familj, som godkänts för uppgiften av socialnämnden, på grundval av ett skriftligt avtal. **Institutionsvård** omfattar vård på barnskyddsinrättningar, t.ex. barnhem, ungdomshem och skolhem. **Annan vård** inbegriper bl.a. institutioner för missbrukarvård, yrkesskolornas internat och folkhögskolor. **Stödåtgärder inom öppenvården** innebär att man tryggar barnets eller den ungas stödboende, uppehälle, skolgång och hobbyverksamhet, ger familjen stöd och rehabilitering samt vidtar andra stödåtgärder vid behov.

Äldreomsorg

Till servicen inom äldreomsorgen hör både tjänster som är särskilt avsedda för äldre och allmänna tjänster som utnyttjas av äldre. Som **klienter som får regelbunden hemvård** betraktas de klienter inom hemservicen och hemsjukvården för vilka det uppgjorts en service- och vårdplan eller som får hemservice eller hemsjukvård minst en gång i veckan. **Hälsovårdscentralernas slutenvård** omfattar slutenvården inom allmänmedicin på hälsovårdscentralerna. Utöver traditionell vård på ålderdomshem (institutionsvård) finns olika slag av boendeservice som administrativt hör till öppenvården. Denna service kan bestå t.ex. av boende i servicehus eller gruppboende. I en del av enheterna är personalen på plats dygnet runt (**serviceboende med heldygnssomsorg**) och i andra endast dagtid (**vanligt serviceboende**). Till **långvårdsklienterna** hör de klienter som fått beslut om långvarig institutionsvård eller vars vård varat över 90 dygn.

Handikappservice

Med **institutioner för personer med utvecklingsstörning** avses huvudsakligen s.k. centralinstitutioner. **Assisterat boende** utgörs av sådana boendeenheter för personer med utvecklingsstörning (gruppboende) där personalen är på plats dygnet runt, medan styrt boende är ett boende där personalen finns på plats endast dagtid. Till **långvårdsklienterna** hör de klienter som fått beslut om långvarig institutionsvård eller vars vård varat över 90 dygn.

Med **synskadad** avses en person vars synskärpa är under 0,3 på det bättre ögat när den korrigerats med glasögon, eller som har någon annan bestående synskada som påverkar funktionsförmågan på motsvarande sätt.

Mentalvård

Öppenvårdsbesök inom mentalvården avser besök vid psykiatriska polikliniker och vid mentalvårdsbyråer. Till **psykiatrisk institutionsvård** hör sådana vårdperioder inom slutenvården på sjukhus och hälsovårdscentraler där huvuddiagnosen är psykiska sjukdomar och syndrom (ICD-10-diagnoserna F00–F99, med undantag av diagnoser som tyder på demens, andra organiska psykiska störningar samt utvecklingsstörning). Utöver traditionell institutionsvård finns det också olika former av **boendeservice för personer med psykiska problem**. Inom en del av boendeservicen inom psykiatri är personalen på plats dygnet runt, i andra enbart dagtid.

Alkohol och narkotika

Alkohol och andra droger inbegriper alkohol, droger, T-sprit och andra surrogat. En **alkoholdryck** är en dryck vars alkoholhalt överstiger 2,8 volymprocent etylalkohol. **Droger** är ett allmänbegrepp som omfattar lösningsmedel, narkotiska ämnen samt de läkemedel som påverkar det centrala nervsystemet och som kan användas i berusningssyfte. De ämnen som definieras som **narkotika** finns förtecknade i de ämnesförteckningar som nämns i narkotikaförordningen (548/2008).

Den **registrerade alkoholkonsumtionen** omfattar försäljningen till detaljhandelskunderna i Alkos butiker samt distributionen av alkoholdrycker till livsmedelsbutiker och till restauranger med serveringstillstånd. Den **oregistrerade konsumtionen** omfattar den alkohol turisterna för in i landet, hemtillverkad alkohol, olagligt tillverkad alkohol, smuggling, T-sprit och andra surrogat samt den alkohol man konsumerat under utrikesresor. Den registrerade och oregistrerade konsumtionen utgör sammantaget den **totala alkohol konsumtionen**. **Starka drycker** inbegriper long drink med tillsatt destillerad alkohol. **Vin** inbegriper long drink som tillverkas genom jäsning.

Tjänsterna inom missbrukarvården omfattar såväl specialtjänster som de tjänster inom socialvården och hälso- och sjukvården som utnyttjas på grund av bruk av alkohol och andra droger. Till missbrukarvårdens specialtjänster hör Akliniker, ungdomsstationer och motsvarande öppenvårdsenheter, akutvårdsstationer samt rehabiliteringsenheter, boendeservice, skyddshärbärgen och dagcentraler för missbrukare. Till den alkohol- och narkotikarelaterade sjukhusvården räknas de vårdperioder som orsakats av alkohol- och narkotikabruk. **Alkoholrelaterade vårdperioder på sjukhus** selekteras genom följande diagnoser i sjukdomsklassifikationen ICD-10: F10 (F10.0–1, F10.2, F10.3–9), T51, K70, I42.6, K86.0, K29.2, O35.4, Q86.0, P04.3, E24.4,

E52, G31.2, G62.1, G72.1, Z50.2, Z71.4, Z72.1 och R78.0. Narkotikarelaterade diagnoser är följande: F11(F11.0–1, F11.2, F11.3–9), F12–F16, F18–F19, T40.0–9, T43.6, T50.7, T42.3–4, T42.6–7, T39, T43.0–5, T43.8–9, T52, T36, F55, R78.1–5, Z50.3, Z71.5, Z72.2, O35.5, P04.4, P96.1 ja X40–X44 (samt tidigare ICD-9-diagnoser som motsvarar ovanstående).

Primärvård och specialiserad sjukvård

Enligt folkhälsolagen ska kommunen ha en **hälsovårdscentral**, som ansvarar för uppgifter som anges i lagstiftningen. Hälsovårdscentralen kan vara gemensam för flera kommuner. Kommunerna kan också skaffa alla eller en del av hälsocentraltjänsterna från andra offentliga eller privata serviceproducenter. Hälsovårdscentralen kan vid behov ha vårdavdelningar, samt hälsostationer för öppenvårdsbesök. I anslutning till hälsovårdscentralen kan det också finnas ett specialistlett sjukhus. I denna årsboks tabeller ingår i hälsovårdscentralernas verksamhet sådan vård som getts inom specialiteten allmänmedicin vid hälsovårdscentraler. Vid sidan av de kommunala hälsovårdscentralerna ingår i verksamheten också vissa andra kommunala eller privata serviceproducenter som ansvarar för hälsovårdscentralverksamheten inom ett visst område.

Vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa anger hur stor andel av personerna inom end viss riskgrupp som har vaccinerats enligt rekommendationen om säsongsinfluensavaccinering.

Specialiserad sjukvård är den organisationsnivå inom hälso- och sjukvården, vars enheter i huvudsak ger specialistvård. Den **öppenvård inom den specialiserade sjukvården** som redovisas i tabellerna har producerats av kommuner och samkommuner samt tre privata sjukhus. Dessutom ingår specialistledd verksamhet vid hälsovårdscentralerna. **Slutenvården inom den specialiserade sjukvården** (inklusive dagkirurgi) inbegriper annan vård än slutenvård inom allmänmedicin vid hälsovårdscentraler, statliga och privata sjukhus. Sålunda ingår specialiserad sjukvård som produceras av kommuner, samkommuner, staten och privata inklusive specialistledd slutenvård vid hälsovårdscentraler. Till de **psykiatriska specialiteterna** hör specialiteterna 70, 74 och 75 med undergrupper.

Denna årsboks tabeller över **slutenvård till följd av olycksfall och våld** redovisar vårdperioder vars huvuddiagnos ingår i kapitel XIX ”Skador, förgiftningar och vissa andra följder av yttre orsaker i klassifikationen av sjukdomar ICD-10”, med undantag av komplikationer eller sena besvär efter skador, samt komplikationer till kirurgiska åtgärder och medicinsk vård som inte klassificeras annanstans (diagnoskoderna S00–T78). I tabellerna har dessa fall klassificerats enligt den yttre orsaken. Dessa koder finns i kapitel XX ”Yttre orsaker till skador, sjukdomar och dödsfall”.

En olycksfallstyp fastställs för vårdperioder med diagnoserna S00–T78 enligt sjukdomsklassifikationen ICD-10 (olycksrelaterade skador som behandlats). Olycksfallstypen anger var olycksfallet har skett eller vad som hänt i samband med olycksfallet. Denna variabel används inte i samband med trafikolyckor, våld, självtillfogad skada eller komplikationer vid medicinsk vård.

Vårdperioder med åtgärder omfattar sådana åtgärder som ingår i THL åtgärds-klassifikation och som utförts på sjukhus och hälsovårdscentralers vårdavdelningar (inklusive dagkirurgi). Största delen av åtgärderna är olika operationer.

Med **dagkirurgi** avses en åtgärd som på förhand planerats som dagkirurgi och efter vilken patienten inte behöver få vård på vårdavdelning.

Smittsamma sjukdomar och cancersjukdomar

Med **smittsam sjukdom** avses en sådan sjukdom eller smitta som orsakas av mikrober (bl.a. bakterier, virus) vilka förökar sig i kroppen eller giftiga ämnen (toxiner) som mikrober producerar.

Privat socialvård och hälso- och sjukvård

Till **privat social service** räknas barnavård, ungdomsvård, barndagvård, tjänster för funktionshindrade, personer med utvecklingsstörning och äldre och tjänster inom missbrukarvården eller andra motsvarande socialvårdstjänster, som serviceproducenten erbjuder mot betalning genom yrkesutövning eller genom att bedriva affärsverksamhet. Hit hör inte familjevård som ges i enlighet med ett uppdragsavtal, vård som anordnas genom stöd för närståendevård och inte heller frivilligarbete. Enligt lagen om privat hälsovård (152/1990) är en **privat serviceproducent inom hälso- och sjukvården** ett bolag, ett andelslag, en förening eller någon annan sammanslutning eller stiftelse eller en enskild person som upprätthåller en enhet som erbjuder hälso- och sjukvårdstjänster. Vilka tjänsterna är definieras i lagen i fråga. Som serviceproducent anses inte en självständig yrkesutövare eller en arbetsgivare som själv ordnar sådana tjänster inom företagshälsovården som nämns i 12 § i lagen om företagshälsovård (743/78). En serviceproducent kan ha flera verksamhetsenheter.

Utkomststöd

Med **utkomststöd** avses ett ekonomiskt stöd inom den kommunala socialvården. Stödet beviljas ett hushåll i sista hand i de fall då sedvanliga inkomster eller förmåner som tryggar utkomsten inte finns eller då de inte räcker till för att trygga minst den oundgängliga utkomst som en person och familj behöver för ett människovärdigt liv.

Personal

Med **kommunanställda** avses månadsavlönad socialvårds- och hälso- och sjukvårdspersonal i kommuner och samkommuner. Vid beräkningen av **årsverken** har det antagits att de deltidsanställdas arbetsinsats utgör 60 procent av de heltidsanställdas arbetsinsats. Tjänstlediga har inte inbegripits.

Kostnader

Till de **sociala utgifterna** räknas de betalningar, tjänster och varor som definieras i EU:s system för statistik över socialt skydd (ESSPROS) samt ersättningen för utgifter inom de åtta olika risk- och behovsgrupper som omfattas av det sociala skyddet (t.ex. ålderdom, sjukdom/hälso- och sjukvård etc.). **Vid beräkningen av hälso- och sjukvårdsutgifterna** används samma begrepp och indelningar som i OECD:s system för hälsoräkenskaper (SHA, System of Health Accounts). För den nationella rapporteringen fastställs på grundval av hälsoräkenskaperna utgiftsposter som tar hänsyn till de nationella särdragen. De totala hälso- och sjukvårdsutgifterna består av följande

utgiftsposter: specialiserad sjukvård, primärvård (exkl. företagshälsovård, studerandehälsovård och tandvård), tandvård, företags- och studerandehälsovård, institutionsvård för äldre, privat hälso- och sjukvård som ersätts av sjukförsäkringen, övrig hälso- och sjukvård, läkemedel- och andra medicinska förbrukningsartiklar, terapeutiska hjälpmedel och andra medicinska varaktiga varor, administration av hälso- och sjukvård, resor samt offentliga bruttoinvesteringar.

Befolkningens hälsobeteende och hälsa

Matvanor: Som de som äter alla delar av måltiden vid skollunchen definieras i enkäten Hälsa i skolan de personer som vanligen äter huvudrätt, sallad, mjölk eller surmjölk samt bröd. Som de som äter färska grönsaker dagligen definieras i undersökningen

Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa de personer som har ätit färska grönsaker/rotfrukter 6–7 dagar under den senaste veckan.

Som de som äter färska grönsaker dagligen definieras i undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa de personer som har ätit grönsaker eller rotfrukter (inte potatis) 6–7 dagar under den senaste veckan.

Övervikt: De ungas övervikt definieras i enkäten Hälsa i skolan med hjälp av viktindexen (BMI). Gränsen för övervikt definieras efter ålder och kön. Gränsen går vid 25 kg/m² för 18 år och äldre. Bland yngre åldersgrupper är gränsen lägre, till exempel 22,62 kg/m² hos 14-åriga pojkar och 23,34 kg/m² hos 14-åriga flickor. (Se Cole m.fl. Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. *BMJ* 2000;320, 124–045.)

I AVTK- och EVTK -undersökningarna avses med vuxenbefolkningens övervikt ett viktindex (BMI), som är minst 25 kg/m², och som har beräknats utgående från den längd och vikt som besvararen själv har uppgett.

Motion: Som någon som utövar lite eller ingen tröttande motion definieras i enkäten Hälsa i skolan en person som på sin fritid under veckan utövar ca en timme, ca en halv timme eller ingen motion som tröttar eller förorsakar svettning.

Med någon som utövar lite eller ingen motion alls avses i AVTK-undersökningen en person som på sin fritid utövar motion minst en halv timme som åtminstone tröttrar eller förorsakar lätt svettning minst en gång i veckan.

Som någon som promenerar lite eller inte alls eller utövar lite eller ingen motion definieras i EVTK-undersökningen en person som promenerar utomhus minst en halv timme högst en gång i veckan och utövar annan motion än promenad minst en halv timme (till exempel skidning, cykling, simning, gymnastik, motionsspel, dans) högst 2–3 gånger i månaden.

Rökning: Som någon som röker dagligen definieras i enkäten Hälsa i skolan en som svarar att han/hon nuförtiden röker en gång per dag eller oftare.

Som någon som röker dagligen definieras i AVTK- och EVTK -undersökningarna en person som har uppgett att han/hon dagligen har rökt åtminstone under ett år samt senast igår eller idag.

Användning av alkohol: Som någon som månatligen dricker alkohol i berusningssyfte definieras i enkäten Hälsa i skolan en person som dricker alkohol så att han/hon blir ordentligt berusad antingen 1–2 gånger i månaden eller en gång i veckan eller oftare.

Som någon som varje vecka dricker alkohol i berusningssyfte definieras i AVTK-undersökningen en person som dricker minst sex alkoholportioner per gång (en alkoholportion är en flaska öl eller motsvarande, ett glas vin eller en restaurangportion stark alkoholdryck) antingen en gång i veckan eller nästan dagligen.

Upplevd hälsa: Någon som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt är enligt enkäten Hälsa i skolan en person som anser att hans/hennes hälsotillstånd antingen är medelmåttigt eller ganska eller mycket dåligt.

Någon som upplever sitt hälsotillstånd dåligt eller medelmåttigt är enligt AVTK ja EVTK-undersökningarna en person som anser att hans/hennes hälsotillstånd antingen är medelmåttigt eller ganska eller mycket dåligt.

Funktionsförmåga: Om svårigheter i studierna frågas i enkäten Hälsa i skolan enligt följande: Hur går det för dig i skolan? Har du svårigheter med något av följande? Sekundärfrågorna är hur man följer med under lektionerna, gör läxor eller andra liknande uppgifter, förbereder sig för prov, hittar den studieteknik som passar en bäst, kommer igång med eller slutför uppgifter som kräver egna initiativ, utför skriftliga uppgifter och utför uppgifter som kräver (t.ex. bok) läsning. Som någon som har svårigheter med studierna definieras de personer som svarar minst på en punkt mycket eller på minst tre punkter ganska mycket.

Som någon som uppger en sjukdom som förorsakar en nedsättning av arbets- och funktionsförmågan definieras i AVTK-undersökningen en person som uppgett att han/hon har en sjukdom eller skada som förorsakar en nedsättning av arbets- och funktionsförmågan.

Som någon som upplevt svårigheter med att röra sig utomhus avses i EVTK-undersökningen en person som inte ens assisterad kan röra sig utomhus, en person som assisterad kan röra sig utomhus om någon hjälper till, och en person som kan röra sig utomhus ensam men som befinner det besvärligt att röra sig utomhus.

Depression: Som någon som upplever depressiva symptom avses i enkäten Hälsa i skolan en person som upplever en medelsvår eller svår depression mätt med 12 frågor enligt Raitasalos enkät om sinnesstämning (R-BDI). Till enkäten om sinnesstämningar hör frågor om sinnesstämning, hur man ser på framtiden, hur man lyckats i livet, känslan av tillfredsställelse, hur man respekterar sig själv, känslor av besvikelse, att träffa främmande människor, lätthet att fatta beslut, nöjdhet med utseendet, sömn, utmattning och aptit. Varje fråga har fem svarsalternativ. De två mest positiva alternativ ger inga poäng, det tredje ger en poäng, det fjärde ger två poäng och det femte ger tre poäng. De svarare som fått minst åtta poäng definieras uppleva medelsvår eller svår depression.

Som någon som upplevt depressionssymtom definieras i AVTK- och EVTK-undersökningen en person som rapporterat att han/hon under den senaste månaden (30 dagar) har haft depression.

Befolkningens åsikter om socialskyddet

Åsikten om nivån på socialskyddet definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på frågan: Anser Ni att nivån på socialskyddet i Finland för närvarande är 1) alltför hög, 2) en aning för hög, 3) lämplig, 4) en aning för låg eller 5) alltför låg?

Åsikten om höjandet av nivån på socialskyddet genom höjda skatter definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på frågan: Socialskyddet ska upprätthållas

i Finland även om det skulle leda till höjda skatter. Är Ni: 1) helt av samma åsikt, 2) någorlunda av samma åsikt, 3) varken av samma eller annan åsikt, 4) någorlunda av annan åsikt eller 5) helt av annan åsikt.

Åsikten om offentlig produktion av social- och hälsovårdstjänster definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på påståendet efter följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, någorlunda av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda av annan åsikt eller helt av annan åsikt om följande påståenden: Staten och kommunerna ska producera huvuddelen av de socialtjänster och den hälso- och sjukvård som befolkningen behöver?

Åsikten om en ökning av den privata socialservicen definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på påståendet efter följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, någorlunda av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda av annan åsikt eller helt av annan åsikt om följande påståenden: Det behövs mer privat socialservice?

Åsikten om en ökning av den privata hälso- och sjukvården definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på påståendet efter följande fråga: Är Ni helt av samma åsikt, någorlunda av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda av annan åsikt eller helt av annan åsikt om följande påståenden: Det behövs mer privat hälso- och sjukvård?

Åsikten om hur socialservicen fungerar definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på påståendet efter följande fråga: Jag framför påståenden om socialservice. Var god svara om Ni är helt av samma åsikt med påståendena, någorlunda av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda av annan åsikt eller helt av annan åsikt: Den sociala servicen fungerar allmänt taget bra i Finland?

Åsikten om personalens yrkeskunskap och kompetens definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på påståendet efter följande fråga: Jag framför påståenden om socialservice. Var god svara om Ni är helt av samma åsikt med påståendena, någorlunda av samma åsikt, varken av samma eller annan åsikt, någorlunda av annan åsikt eller helt av annan åsikt: Ni litar på personalens yrkeskunskap och kompetens inom socialservicen?

Tillfredsställelsen med hälso- och sjukvården definieras i HYPA-enkäten som respondentens svar på frågan om vilket av följande påståenden som ligger närmast den egna åsikten: 1) som helhet fungerar hälso- och sjukvården bra, 2) hälso- och sjukvården har vissa goda drag och skulle kunna förbättras med små förändringar, 3) hälso- och sjukvården har vissa goda drag, men för att den ska kunna förbättras behövs en grundlig reform, 4) hälso- och sjukvården fungerar så dåligt att hela systemet borde förnyas.

Allmänna definitioner

Områdesvisa uppgifter om utnyttjandet av tjänster grundar sig på klientens/patientens hemkommun. Uppgifterna om hela landet inbegripet i vissa tabeller även utlänningar eller sådana klienter/patienter vars hemkommun är okänd.

Klienter 31.12 avser antalet registrerade klienter vid tidpunkten i fråga, dvs. antalet inbegriper även tillfälligt frånvarande.

Klienter/patienter/hushåll under året avser antalet klienter/patienter/hushåll, oberoende av hur många gånger de utnyttjat tjänsten under året.

Vårdperiod avser den tidsperiod klienten/patienten varit inskriven som mottagare av institutions- eller slutenvård. En vårdperiod börjar vid inskrivningen och upphör vid utskrivningen. I årsbokens tabeller innefattar vårdperioderna sådana vårdperioder som upphört under statistikåret (inkl. dagkirurgi), utom när det gäller sjukhusvårdperioder orsakade av alkohol- och narkotikarelaterade sjukdomar i missbrukarvårdens tabeller. I dem ingår både vårdperioder som upphört under statistikåret och pågående vårdperioder i slutet av statistikåret.

Vårddygnen under året innefattar antalet vårddygn som infaller under kalenderåret. Antalet vårddygn beräknas som skillnaden mellan utskrivningsdagen (eller 31.12) och inskrivningsdagen (eller 1.1), vilket innebär att utskrivningsdagen inte inbegrips. Om utskrivningsdagen är densamma som inskrivningsdagen, är antalet vårddygn ett. Inom barndagvården beaktas dock endast närvarodagarna.

Medelvårdtiden är genomsnittet för den sammanlagda varaktigheten av de vårdperioder (inkl. dagkirurgi) som upphört under statistikåret.

Ett **besök** kännetecknas av personlig kontakt mellan klienten/patienten och social-, hälsooch sjukvårdspersonalen och av att kontakten dokumenteras. Som besök betraktas både besök som klienten/patienten gör på en social- eller hälso- och sjukvårdsenhet och besök som social-, hälso- och sjukvårdsanställda gör utanför enheten hos klienten/patienten. Även anhörigas besök utan patient betraktas som besök (t.ex. inom barnpsykiatri).

Definitions

Reproductive health

Birth is a process resulting in a foetus or a child of at least 22 weeks of gestation ($\geq 22+0$) or weighing at least 500 g (≥ 500 g) being born. An induced abortion performed during the 23rd or 24th week of pregnancy ($\leq 24+0$ weeks of gestation) by permission from the National Supervisory Authority for Welfare and Health (Valvira) is not regarded as a birth. **Live birth** is the birth of a child that, irrespective of the duration of the pregnancy, breathes or shows any other evidence of life, such as beating of the heart, pulsation of the umbilical cord or movement of the voluntary muscles, whether or not the placenta is attached or the umbilical cord has been cut. **Stillbirth** is the birth of a foetus or a child that shows no evidence of life typical of a live birth, but complying with the definition of a birth. **Infant mortality** includes deaths during the first year of life per 1000 live births. **Perinatal mortality** includes stillbirths and deaths during the first week of life (< 7 days) per 1000 births.

Birth with congenital anomalies refers to births included into the Finnish Register of Congenital malformations, i.e. a live birth or a stillbirth in Finland with at least one detected major congenital anomaly and with a mother who has been resident in Finland at the time of the delivery and also during most of the pregnancy. **Congenital anomaly** is a major congenital structural anomaly, chromosomal defect or congenital hypothyroidism involved in a birth with congenital anomalies. Major anomalies do not include hereditary and other diseases not associated with congenital anomalies, dysfunction of organs or tissues, developmental disabilities, congenital infections, isolated minor dysmorphic features, normal variations and common less significant congenital anomalies included in the exclusion list of the Register of Congenital Malformations. **Prevalence** refers to births with congenital anomalies per 10 000 births.

Infertility treatments refer to in vitro fertilisation (IVF) and artificial insemination (intrauterine insemination, IUI). IVF treatments include all started IVF cycles (in vitro fertilisation), ICSI cycles (intracytoplasmic sperm injection) and transfers of frozen embryos (FET). Cycle means that the maturation of the ovarian follicle has been started. **Transfer** refers to the transfer of a fertilised ovum into the uterus.

Induced abortion refers to an artificially induced termination of pregnancy which does not comply with the definition of a birth and in which there is no indication of intrauterine foetal death before the termination.

Sterilisation refers to an operation on the male or female genitals resulting in permanent inability to produce offspring. Operations performed on the genitals in cases where the operation is regarded as necessary in the treatment of a somatic disease are not regarded as sterilisations.

Services for children and families

Child day care refers to arrangements made for a child's care at a day-care centre or in family day care, or in the form of supervised play groups or other day-care activities. Family day care includes group family day care. **Pre-school education** aims to improve children's ability to learn and to prepare them for school. It is mainly intended for 6-year-olds. Pre-school education can be arranged by local social care or educa-

tion authorities. As of 1 August 2001, municipalities have been obliged to arrange pre-school education free of charge. However, many municipalities have provided pre-school education in schools or day-care centres even before that date. **Municipal day care** includes the municipality's own services and services purchased from private service providers. **Private day care** refers to children receiving private day-care allowance from the Social Insurance Institution. The care provider can be a private day-care centre, a private family childminder or a person whom the parents have employed to care for the child.

Maintenance payments refer to an amount of money that a liable parent is required to pay towards the expenses arising from the maintenance of a child. In the absence of maintenance payment or if it is insufficient, **maintenance allowance** is payable by Kela, the Social Insurance Institution. In an agreement on the **custody of their child**, the parents may share the custody or the custody may be given to one parent only. The parents may also agree on the child's **residence and right of access** concerning the child. To be legally enforceable, the agreement has to be confirmed by the Social Welfare Board or by a court.

Children placed outside the home refers to children and young persons placed outside the home by a decision of the Social Welfare Board, which has been made to provide support in community care or when the child or young person has been taken into care or is in need of after-care. **Taken into care** means that authorities (the Social Welfare Board) take responsibility for the care and upbringing of the child. **Taken into care involuntarily** refers to cases where a child aged 12 and over or the child's guardian opposes the child being taken into care. **A child** refers to a person under the age of 18 and a young person to a person under the age of 21. Children and **young persons** who have been placed outside the home may be in foster care, residential care or other care. **Foster care** is provided on the basis of a written contract in a family that has been approved by the Social Welfare Board. **Residential care** includes care provided in child welfare institutions, such as children's homes, youth residential homes and reform schools. **Other care** includes institutions for substance abusers, homes for vocational schools and folk high schools. **Support interventions in community care** include supported housing for the child or young person, income support, securing school attendance and leisure-time activities, support to the family, rehabilitation and other necessary support.

Care and services for older people

Services for older people include both services especially intended for older people and mainstream services used by older people. **Clients in regular home care** include the clients in home-help services and home nursing for whom a service and care plan has been drawn up or who have received home-help services or home nursing at least once a week. **Inpatient care in health centres** includes care in health-centre inpatient wards in the speciality of general medicine. In addition to traditional care in residential homes for older people (institutional care), there are different types of housing services that administratively form part of community-based care provision. Such housing services include e.g. sheltered housing and group homes. Some housing units have staff available 24 hours a day (*sheltered housing with 24-hour assistance*) while others have staff available during the daytime only (*ordinary sheltered housing*). **Cli-**

ents in long-term care include all clients for whom there is a decision on long-term institutional care or who have received care for over 90 days.

Services for people with disabilities

Institutions for people with intellectual disabilities mainly refers to so-called central institutions. **Housing with 24-hour assistance** includes all units providing housing services for people with intellectual disabilities (group homes) where staff are available 24 hours a day, as distinct from **housing with part-time assistance** where staff are available during the daytime only. **Clients in long-term care** include all clients for whom there is a decision on long-term institutional care or who have received care for over 90 days.

A **visually impaired person** refers to anyone who has a corrected visual acuity of less than 0.3 in the better eye or any other permanent visual impairment similarly affecting the functional capacity.

Mental health services

Outpatient visits in mental health services include visits to psychiatric outpatient clinics and to mental health clinics. **Inpatient mental health care** includes all care periods in inpatient care in hospitals and health centres in cases where the primary diagnosis is mental disorder (ICD-10-diagnoses F00-F99 except for diagnoses for dementia and other organic, including symptomatic, mental disorders, and mental retardation). In addition to traditional institutional care, there are various housing services for people with mental disorders. **Housing services for people with mental disorders** have units where staff are available 24 hours a day as well as units where they are available during the daytime only.

Alcohol and drugs

Substances include alcohol, surrogates and drugs. **Alcoholic beverage** is a drink having an ethyl alcohol content of more than 2.8 per cent by volume. **Drug** is an umbrella concept that includes solvents, narcotic drugs and psychoactive pharmaceuticals that can be used for intoxication purposes. **Narcotic substances** are defined in the Narcotics Act (548/2008).

Documented consumption includes the retail sale of alcoholic beverages at Alko stores and the deliveries of alcoholic beverages to grocery stores and licensed restaurants. **Undocumented consumption** includes alcohol imports by passengers, home preparation, illegal distillation, smuggling, surrogates, and alcohol consumed by Finns abroad. **Total consumption** of alcoholic beverages includes both documented and undocumented consumption. **Strong beverages** include long-drink beverages fortified with distilled alcohol. **Wines** include fermented long drinks.

Services for substance abusers include both specialised services for substance abusers and social and health services used for alcohol- and drug-related reasons. Specialised services for substance abusers include A-clinics, youth clinics and other similar outpatient treatment units, detoxification centres and rehabilitation centres for substance abusers, housing services, overnight shelters and day centres for substances abusers. **Alcohol- or drug-related hospital care** includes periods of care due to

the abuse of alcohol and drugs. **Periods of care in hospitals involving alcohol use** are identified using the ICD-10 diagnoses F10 (F10.0–1, F10.2, F10.3–9), T51, K70, I42.6, K86.0, K29.2, O35.4, Q86.0, P04.3, E24.4, E52, G31.2, G62.1, G72.1, Z50.2, Z71.4, Z72.1 and R78.0 and those involving drug use using the diagnoses F11 (F11.0–1, F11.2, F11.3–9), F12–F16, F18–F19, T40.0–9, T43.6, T50.7, T42.3–4, T42.6–7, T39, T43.0–5, T43.8–9, T52, T36, F55, R78.1–5, Z50.3, Z71.5, Z72.2, O35.5, P04.4, P96.1 and X40–X44 (and the corresponding ICD-9 diagnoses).

Primary health care and specialised health care

According to the Primary Health Care Act, each municipality shall have a **health centre** for the purpose of performing the functions specified in the Act. Several municipalities may share the same health centre. Municipalities may also purchase part or all of their health-centre services from other public or private service providers. A health centre may have several outpatient units and inpatient wards. The health centre may also comprise a specialist-led hospital. In the Yearbook tables, health-centre activities include care given in the speciality of general practice in health centres. In addition to municipal health centres, the figures include a few other municipal or private service providers responsible for health-centre activities within a specific area.

Seasonal influenza vaccination coverage describes the percentage of people in defined at-risk groups who have been vaccinated during the season according to the recommendation on seasonal influenza vaccinations.

Specialised health care refers to an organisational level of health care delivery. Specialised health-care units mainly provide treatment by medical specialists. In the Yearbook tables, **specialised outpatient health** care includes specialised outpatient medical care services provided by municipalities, joint municipal boards and three private hospitals. The figures also include specialist-led activities in health centres. **Specialised inpatient care** (including day surgery) includes inpatient care other than the inpatient care given in health centres, state hospitals and private hospitals in the speciality of general practice. The figures thus include specialised health care provided by municipalities, joint municipal boards, the state, and private service providers, as well as specialist-led inpatient care in health centres. **Psychiatric specialities** here include the specialities 70, 74 and 75 with their subcategories.

In the Yearbook tables, **inpatient care due to accidental injuries and violence** includes periods of care where the primary diagnosis is classifiable to ICD-10 Chapter XIX Injuries, poisoning and certain other consequences of external causes, with the exception of complications and sequelae of injuries and complications of surgical and medical care not elsewhere classified. In the tables these cases are classified by external cause. The codes can be found in ICD-10 Chapter XX External causes of morbidity and mortality.

Type of accident is defined for periods of care where the ICD-10 diagnosis code is in the range S00–T78 (Injury, poisonings and certain other consequences of external causes). Type of accident covers both the location of and activities related to the accident. The accident type variable is not used with transport accidents, violence, intentional self-harm or complications of surgical and medical care.

Periods of care with procedures encompasses all procedures performed in hospital or health-centre wards (including day surgery) that are included in THL classification of

procedures. Most of the procedures performed constitute different types of surgical operations.

Day surgery refers to a procedure which is planned in advance to be performed as day surgery and after which the patient will not remain in inpatient care.

Infectious diseases and cancer diseases

Infectious disease refers to a disease or infection caused by microbes (bacteria, virus or similar) which reproduce in the human body or caused by toxins produced by microbes.

Private social and health care provision

Private social services include care for children and young people, child day care, services for people with physical or intellectual disabilities, older people and substance abusers and other similar social care services which are provided by a community or an individual person and which the service provider offers against payment as a business or professional activity. Private social services do not include family care provided on the basis of a commission relationship, care provided using support for informal care, and voluntary work. In accordance with the Act on Private Health Care (152/90), **a private health care provider** refers to a company, co-operative, association, other community or foundation or an individual person who maintains a unit providing health-care services. These services are defined in the Act. A self-employed person or an employer who provides occupational health care services referred to in Section 12 of the Occupational Health Care Act (743/78) is not a service provider. A service provider may operate in several units.

Social assistance

Social assistance refers to last-resort financial assistance paid under social welfare to a household from municipal funds when no ordinary sources of income or other cash benefits are available or when they are not sufficient to ensure the person or family at least the minimal living needed for a life of human dignity.

Personnel

Municipal personnel refers to social and health care staff working for municipalities and joint municipal boards on a monthly salary basis. **Man-years** are calculated assuming that the work input of part-time employees equals 60 per cent of that of full-time employees, excluding those on leave of absence.

Expenditure

Social protection expenditure includes, according to the European System of Integrated Social Protection Statistics (ESSPROS), payments, services and goods, as well as reimbursements of expenses to those eligible for income security, in eight risk- or need-based groups (such as Old age, Illness and health etc.).

Health expenditure is calculated in accordance with the concepts and classifications of the OECD System of Health Accounts (SHA). For the purposes of national

reporting, expenditure categories have been produced on the basis of the SHA while taking into account national special features. Health expenditure consists of the following categories: specialised health care, primary health care (excl. occupational and student health care and dental care), dental care, occupational and student health care, institutional care for older people, private health care reimbursed under the National Health Insurance, other health care, pharmaceuticals and other medical non-durables, therapeutic appliances and other medical durables, expenditure on health administration, travels and gross health investments.

Population health and health behavior

Eating habits: For the purposes of the School Health Promotion Study, pupils who eat all the components of a school meal are defined as those pupils who usually have the main course, salad, bread and milk or buttermilk.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who have fresh vegetables every day are defined as those people who had fresh vegetables/root vegetables on 6–7 days of the week preceding the interview.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, people who have fresh vegetables every day are defined as those people who had fresh vegetables/root vegetables (excluding potatoes) on 6–7 days of the week preceding the interview.

Weight: For the purposes of the School Health Promotion Study, the Body Mass Index (BMI) is used in defining overweight. The limit between normal weight and overweight takes age and gender into account. The limit for people age 18 and over is at 25 kg/m². The limit is lower for younger age groups, for example, it is 22.62 kg/m² for 14-year-old boys and 23.34 kg/m² for girls. (See Cole et al. Establishing a standard definition for child overweight and obesity worldwide: international survey. *BMJ* 2000;320, 1240–45.)

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, overweight is defined as a Body Mass Index (BMI) of 25 kg/m² or more, calculated on the height and weight given by the respondent for purposes of the study.

Exercise: For the purposes of the School Health Promotion Study, people who do little or no exercise that leaves them out of breath are defined as those people who, in the course of a week, usually do one hour, half an hour or no exercise at all that leaves them out of breath.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who do little or no exercise are defined as those who did at least half an hour of exercise that made them hot and out of breath, but no more than once a week.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, people who do little or no exercise or walking are defined as those who, in the course of a week, walked outdoors for no more than half an hour and did exercise other than walking (e.g. skiing, cycling, swimming, gymnastics, team sports, dancing) no more than 23 times a month for at least half an hour.

Smoking: For the purposes of the School Health Promotion Study, people who smoke daily are defined as respondents who said they smoke one a day or more.

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, people who smoke daily are defined as respondents who said they had smoked daily for at least one year and who had last smoked the same day or the day preceding the interview.

Alcohol use: For the purposes of the School Health Promotion Study, people who binge-drink once a month are defined as those who drink enough alcohol to become very drunk either 1–2 times a month or once a week or more often.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who binge-drink once a week are defined as those respondents who reported drinking at least six units of alcohol at one sitting, either once a week, or daily or almost daily. One unit of alcohol equals one bottle of beer or similar, one glass of wine, or one restaurant serving of a strong alcoholic beverage.

Perceived health: For the purposes of the School Health Promotion Study, people who rate their health as average or poor are respondents who rate their health as average or fairly or very poor. For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, people who rate their health as poor or average are respondents who rate their health as average or fairly or very poor.

Functional capacity: The School Health Promotion Study includes the following questions concerning experienced difficulties with school work or studies: “How are you doing at school? Are you experiencing difficulties in any of the following areas?” The alternatives listed are: “following teaching in class, doing homework or other school tasks, preparing for exams, finding the study method that suits me best, beginning or completing tasks that require own initiative, performing tasks that require writing, and performing tasks that require reading (e.g. from a book)”. People who experienced difficulties with school work or studies were defined as those respondents who selected ‘very much’ for at least one alternative or ‘rather much’ for at least three alternatives.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, people who reported suffering a medical condition that reduced their work ability and functional capacity are defined as those respondents who reported having such a condition.

For the purposes of the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, people who had difficulties moving outdoors are defined as those respondents who were either unable to go outdoors even with assistance, who were able to go outdoors with assistance, or who were able to go outdoors on their own, but with difficulty.

Depression: For the purposes of the School Health Promotion Study, people who experience depression refers to respondents who experience moderate to severe depression, as measured with the Raitasalo mood questionnaire (R-BDI, 12 questions). The mood questionnaire includes questions on mood, views on the future, success in life, satisfaction with life, self-esteem, feelings of disappointment, ability to meet new people, ability to make decisions, views on appearance, sleep, exhaustion and appetite. There are five reply alternatives for each question. No points are given for the two

most positive alternatives, one point is given for the third alternative, two points for alternative four and five points for alternative five. Respondents who receive at least eight points are defined as suffering moderate to severe depression.

For the purposes of the Studies on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult and Retirement-Age Population, people who experienced symptoms of depression are defined as those respondents who reported feeling depressed in the past month (30 days).

Public opinion on social protection

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on social protection*** derives from respondents' answers to the question "In your opinion, is the level of social protection in Finland today: 1) far too high, 2) somewhat too high, 3) appropriate, 4) somewhat too low, 5) far too low?"

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on social protection in relation to raised taxes*** derives from respondents' answers to the question: "The level of social protection in Finland must be maintained even if taxes have to be raised to do it. Do you 1) fully agree, 2) agree to some extent, 3) do not agree or disagree, 4) disagree to some extent, 5) completely disagree?"

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on public provision of social welfare and health care*** services derives from respondents' answers to the question: "Give your opinion on the following statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? Central and local government should provide most of the social welfare, health care and hospital services needed by the public."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on increased private provision of social welfare services*** derives from respondents' answers to the question: "Give your opinion on the following statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? There should be more private social welfare services."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on increased private provision of health care and hospital services*** derives from respondents' answers to the question: "Give your opinion on the following statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? There should be more private health care and hospital services."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on the functioning of social welfare services*** derives from respondents' answers to the question: "I will give several statements on the social welfare services. "Give your opinion on the statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? Social welfare services in Finland work well on the whole."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, ***opinion on the occupational competence and skill of social welfare service personnel*** derives from respondents answers to the question: "I will give several statements on the social welfare services. Give your opinion on the statements: do you fully agree, agree to some extent, do not agree or disagree, disagree to some extent, completely disagree? You have confidence in the professional skill and expertise of personnel in the social services."

For the purposes of the survey on Welfare and Services in Finland, **satisfaction with health care services** derives from respondents answers to a question, where respondents are asked to choose the alternative out of the following that most closely matches their own opinion: “1) Health care and hospital care work well on the whole, 2) Health care and hospital care have some good features but could benefit from slight improvements, 3) Health care and hospital care have good features but could benefit from extensive improvement, 4) Health care and hospital care function so poorly that the entire system needs reform.”

General definitions

The service use data that are broken down by area are based on the client's/patient's municipality of residence. In some tables, the figures for the whole country include clients/patients who are not residing in Finland or whose municipality of residence is unknown.

Clients 31.12. refers to persons registered as clients on 31 December, including those temporarily absent.

Clients/patients/households during the year refers to the number of individual clients/patients/households irrespective of how many times they have used the services during the year.

Period of care refers to a period during which a client/patient is registered as a recipient of institutional care. A period of care begins with an admission entry and ends with a discharge entry. In the tables of this publication, periods of care include all periods of care completed during the statistical year (including day surgery). However, this does not apply to tables on services for substance abusers concerning periods of hospital care for the treatment of alcohol- and drug-related diseases. The figures in these tables include not only all periods of care completed during the statistical year but also all ongoing periods of care at the end of the year.

Care days during the year refers to all care days falling within the calendar year. The number of care days is obtained as a difference between the date of discharge (or 31 Dec) and the date of admission (or 1 Jan), that is, excluding the day of discharge. If the date of discharge and the date of admission are the same, the number of care days will be one. In child day care, however, care days only include attendance days.

Average length of stay refers to the average total length of all periods of care completed during the statistical year (including day surgery).

Visit refers to a personal contact between the client and a health or social care professional and an entry made in the records on account of the contact. It refers both to a visit by a client to a health or social care unit and to a visit by a health or social care professional to a client outside the unit. A visit by family members without the patient is also considered a visit (e.g. in child psychiatry).

Symbolit

-	Ei yhtään
..	Tietoa ei ole saatu tai se on liian epävarma esitettäväksi
.	Tieto on epälooginen esitettäväksi
*	Ennakkotieto
e	Ennuste
b	Aikasarjakatkos
d	Eroja laskentatavassa

Teckenförklaring

-	Värdet noll
..	Uppgift ej tillgänglig eller alltför osäker för att anges
.	Ologisk uppgift
*	Preliminär uppgift
e	Estimat
b	Avbrott i tidsserier
d	Skillnader i metodik

Explanation of symbols

-	Magnitude nil
..	Data unavailable or too uncertain for presentation
.	Category not applicable
*	Provisional data
e	Estimate
b	Break in series
d	Differences in methodology

Luokitukset

Alueluokitus: Vuosikirjan taulukoissa käytetään aluejakoina kuntaa, maakuntaa ja sairaanhoitopiiriä. Sairaanhoitopiirejä lukuun ottamatta kaikki tilastoissa yleisesti käytettävät kuntapohjaiset alueluokitukset löytyvät Tilastokeskuksen vuosittain julkaisemasta käsikirjasta ”Kunnat ja kuntapohjaiset aluejaot”, Tilastokeskus, käsikirjoja 28 (katso myös kartta ja alueluokitukset kirjan lopussa). Jokaisen kunnan on kuuluttava johonkin sairaanhoitopiiriin, mutta kunta ja sairaanhoitopiiri voivat nykyisin sopia siitä keskenään.

Ammattiluokitus: Vuosikirjan taulukoissa on käytössä Tilastokeskuksen julkaisema ammattiluokitus 2001, joka perustuu Euroopan unionin ammattiluokitukseen. Tilastokeskus, Ammattiluokitus 2001, käsikirjoja 14.

Sosiaalimenot on tässä vuosikirjassa luokiteltu EU:n mukaisen sosiaaliturvan tilastointijärjestelmän, ESSPROS (The European System of integrated Social Protection Statistics) mukaisesti. ESSPROS Manual, 2008 Edition. Theme: Population and social conditions, Collection: Methodologies and working papers. ISBN 978-92-79-04777-0, ISSN 1977-0375. (<http://europa.eu>).

Terveystilastojen meno- ja rahoitustietojen tilastointi pohjautuu OECD:n terveystilastojärjestelmän (SHA, System of Health Accounts) mukaisiin käsitteisiin ja luokituksiin. Vuosikirjassa raportoidaan terveystilastojärjestelmän tietosisällöistä johdetut ja kansalliset erityispiirteet huomioivat tiedot. OECD, A System of Health Accounts. Paris 2000.

Tautiluokitus ICD-10: WHO antoi jäsenmaitensa käyttöön kansainvälisen tautiluokituksen 10. laitoksen vuoden 1993 alussa. Sosiaali- ja terveysministeriö määräsi suomalaisen ICD-10-laitokseen perustuvan tautiluokituksen otettavaksi käyttöön 1996 alusta alkaen. Ministeriö on antanut tautiluokituksen suomalaisen laitoksen julkaisemisen ja päivittämisen THL:n tehtäväksi. Stakes, Ohjeita ja luokituksia 1999:1 (aakkosellinen osa, 2. painos) ja 1999:2 (systemaattinen osa, 2. painos).

Toimenpideluokitus: Toimenpiteet on tässä vuosikirjassa luokiteltu Nomeskon leikkausluokituksen suomalaisen version mukaan. Stakes, Ohjeita ja luokituksia 2004:2.

Toimialaluokitus: Vuosikirjan taulukoissa on käytössä Tilastokeskuksen julkaisema toimialaluokitus 2002 ja 2008, jotka perustuu Euroopan unionin yhteiseen toimialaluokitukseen.

www.tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index.htm

Klassifikationer

Områdesindelning: I årsbokens tabeller används områdesindelningen kommun, landskap och sjukvårdsdistrikt. Med undantag av sjukvårdsdistrikten presenteras alla kommun baserade områdesindelningar, som används i statistiken, i handboken Kommuner och kommunbaserade indelningar, Handböcker 28, (se karta och områdesindelning i slutet av boken), som Statistikcentralen ger ut varje år. Varje kommun måste höra till något sjukvårdsdistrikt, men nuförtiden kan kommunerna och sjukvårdsdistrikten sinsemellan komma överens om detta.

Yrkesklassificering: I tabellerna används Statistikcentralens yrkesklassificering från 2001, som bygger på Europeiska unionens yrkesklassificering. Statistikcentralen, Ammatilluokitus [Yrkesklassificeringen] 2001, Handböcker 14.

De sociala utgifterna följer EU:s system för statistik över socialt skydd (ESSP-ROS European System of Integrated Social Protection Statistics). Eurostat, ESSP-ROS Manual, 2008 Edition. Theme: Population and social conditions, Collection: Methodologies and working papers. ISBN 978-92-79-04777-0, ISSN 1977-0375. (<http://europa.eu>).

Statistikföringen av uppgifterna om **hälso- och sjukvårdsutgifterna och deras finansiering** bygger på begreppen och indelningarna i OECD:s system för hälsoräkenskaper (SHA, System of Health Accounts). Uppgifterna i årsboken har härletts från datainnehållet i systemet för hälsoräkenskaper och tar hänsyn till de nationella särdragen. OECD, A System of Health Accounts. Paris 2000.

ICD-10 Klassifikation av sjukdomar: I början av 1993 tillhandahöll WHO sina medlemsländer den tionde upplagan av den internationella klassifikationen av sjukdomar. Social- och hälsovårdsministeriet beslutade att den finländska sjukdomsklassifikation, som bygger på upplagan ICD-10, skulle tas i bruk i början av 1996. Social- och hälsovårdsministeriet har gett THL i uppgift att ge ut och uppdatera den finska versionen. Stakes, Anvisningar och klassifikationer 1999:1 (alfabetisk del, 2:a uppl.) och 1999:2 (systematisk del, 2:a uppl.).

Åtgärdsklassifikation: Åtgärderna har klassificerats enligt den finländska versionen av Nomeskos klassifikation av kirurgiska åtgärder. Stakes, Anvisningar och klassifikationer 2004:2.

Näringsgrensindelning: I tabellerna används Statistikcentralens näringsgrensindelning, som publicerats 2002 och 2008 och som bygger på Europeiska unionens gemensamma näringsgrensindelning.
www.tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_sv.html

Classifications

Regional classification: The tables in the yearbook use a regional classification system based on municipality, region and hospital district. A handbook published annually by Statistics Finland, 'Municipalities and regional divisions based on municipalities', Handbooks 28 (see the map and regional classifications at the end of the yearbook) describes all municipality-based regional classifications generally used in statistics, except for hospital districts. Each municipality must belong to a hospital district, but municipalities and hospital districts are allowed to decide on the matter independently.

Classification of occupations: The tables in the yearbook use Statistics Finland's classification of occupations, which is based on the joint European Union classification of occupations. Statistics Finland, Classification of occupations 2001. Handbooks 14.

The yearbook classifies **social protection expenditure** according to the European System of Integrated Social Protection Statistics ESSPROS. Eurostat, ESSPROS Manual, 2008 Edition. Theme: Population and social conditions, Collection: Methodologies and working papers. ISBN 978-92-79-04777-0, ISSN 1977-0375. (<http://europa.eu>).

The accounting of **health expenditure and financing** data is based on the concepts and classifications of the OECD System of Health Accounts (SHA). The yearbook reports data produced on the basis of the SHA data contents while taking into account national special features. OECD, A System of Health Accounts. Paris 2000.

International Classification of Diseases ICD-10: WHO made the 10th Revision of the International Classification of Diseases available to its Member States at the beginning of 1993. The Ministry of Social Affairs and Health decided that the Finnish Classification of Diseases based on the 10th Revision would be brought into use at the beginning of 1996. The Ministry assigned the publication and updating of the Finnish version to THL. STAKES, Guidelines and classifications 1999:1 (alphabetic part, 2nd edition) and 1999:2 (systematic part, 2nd edition).

Classification of surgical procedures: The yearbook classifies surgical procedures according to the Finnish version of the Nordic Classification of Surgical Procedures by NOMESCO (Nordic Medico-Statistical Committee). STAKES, Guidelines and classifications 2004:2.

Classification of economic activities: The tables in the yearbook use Statistics Finland's classification of economic activities, which is based on the joint European Union classification of economic activities. TOL 2002 and 2008.

www.tilastokeskus.fi/meta/luokitukset/toimiala/001-2008/index_en.html

Lähteet

Alkoholijuomien hintaindeksit. SVT.

Alkoholijuomien hintaindeksi -tilasto kuvaa alkoholijuomien kuluttajahintojen kehitystä ja kertoo, kuinka paljon hinnat ovat muuttuneet vertailuajankohtaan nähden. Tilasto sisältää tiedot alkoholijuomien reaalihintojen ja nimellishintojen kehityksestä anniskelu- ja vähittäismyynnissä. Alkoholijuomien hintaindeksien tausta-aineistona on vähittäismyynnin osalta Alko Oy:stä saadut tiedot sekä Tilastokeskuksen elintarvikeliikkeistä keräämät tiedot. Anniskelumyynnin hintatiedot saadaan THL:n ravintolakiselytutkimuksesta.

Alkoholijuomien kulutus. SVT. THL.

Alkoholijuomien kulutus -tilasto sisältää sekä alkoholijuomien tilastoidun että tilastoimattoman kulutuksen. Alkoholijuomien tilastoitu kulutus saadaan Alkon myymälöiden myyntitiedoista sekä tukkumyyjien toimitustiedoista anniskeluravintoloille ja korkeintaan 4,7 tilavuusprosenttisia alkoholijuomia myyville elintarvikeliikkeille.

Tilastoimaton alkoholijuomien kulutus sisältää matkustajien alkoholin tuonnin, salakuljetuksen, laillisen ja laittoman kotivalmistuksen, korvikkeet sekä suomalaisten Suomen rajojen ulkopuolella kuluttaman alkoholin. Tilastoimaton alkoholijuomien kulutus lasketaan viranomaislähteistä ja haastattelututkimuksista saatujen tietojen perusteella.

Elatustuki. Kela.

Elatustuen toimeenpanoon liittyvät tehtävät siirtyivät kunnilta Kelalle 1.4.2009. Kela on siitä alkaen tuottanut tilastot elatustuesta ja elatusavun perinnästä. Elatustukea tilastoidaan yksiköillä etuuden saajat, lapset ja maksetut etuudet. Luokittelijoina ovat täysi - tai vähennetty tuki, korvattava - tai ei-korvattava tuki sekä yleiset alue- ja demografiset luokitukset. Tilasto elatustuesta perustuu kokonaisaineistoihin Kelasta maksetuista elatustuista.

Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimus. THL.

Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (EVTK) -tutkimusta varten on poimittu väestörekisteristä kahden vuoden välein sukupuolen ja 5-vuotiskäryhmän mukaan ositettu 2 400 henkilön otos 65–84-vuotiaista Suomen kansalaisista. Tulokset, jotka koskevat 65–84-vuotiaita, on painotettu 5-vuotiskäryhmittäin vastaamaan vuoden 2009 väestön ikäjakaumaa. Postikyselytutkimuksen keskimääräinen vastausaktiivisuus on ollut 78 % vuosina 2001–2009, ja se on vaihdellut välillä 73–82 %. Tutkimukseen vastanneiden lukumäärä tutkimusvuosina: 2001: N=1 949, 2003: N=1 863, 2005: N=1 863, 2007: N=1 847, 2009: N=1 741

Laitalainen E., Helakorpi S., Uutela A. Eläkeikäisen väestön terveyskäyttäytymisen ja terveys, keväällä 2009 ja niiden muutokset 1993–2009. Terveiden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Raportti 30/2010. (www.thl.fi/fi/evtk)

Erikoissairaanhoidon avohoito. SVT. THL.

Erikoissairaanhoidon avohoidosta kerätään tietoja terveydenhuollon palveluntuottajilta vuosittain. Suurin osa tiedoista saadaan osana THL:n Sairaaloiden hoitotoiminnan tuottavuus -tiedonkeruuta, minkä lisäksi THL kerää erikseen tilastotiedot em. tiedonkeruun ulkopuolella olevilta erikoislääkärijohtoistoilta terveyskeskuksilta. Vuosien 1994–2001 erikoissairaanhoidon avohoitokäyntitiedot keräsi Suomen Kuntaliitto Sairaalatilastossaan.

Tiedot kattavat kaiken kuntien ja kuntayhtymien tuottaman erikoissairaanhoidon avohoidon, sisältäen tietoja palveluntuottajasta, potilaista sekä heidän saamastaan hoidosta. Mukana ovat myös kolmen yksityisen sairaalan avohoitopalvelut.

Hedelmöityshoidot. SVT. THL.

Hedelmöityshoitotilastoihin kerätään tietoja koeputkihedelmöityksistä (vuodesta 1992 lähtien) ja keinohedelmöityksistä eli inseminaatioista (vuodesta 2006 lähtien). Tilasto sisältää tietoja toimenpiteiden määrästä, hoitoa saaneiden naisten/parien taustasta ja hoitojen tuloksista (raskauksista, synnytyksistä ja syntyneistä lapsista). THL on kerännyt tietoja vuodesta 1994 lähtien. Lisäksi Helsingin yliopistollinen keskussairaala keräsi näitä tietoja vuosina 1992 ja 1993. Tiedot saadaan kaikilta hedelmöityshoitoja antavilta klinikoilta.

Kausi-influenssarokotuskattavuustietokanta. THL.

Kunta tai kuntayhtymä tallentaa alueellaan rokotussuosituksen mukaisesti rokotettujen lukumäärät vuosittain Terveyden ja hyvinvoinnin laitokselle kausi-influenssarokotuskattavuustietokantaan. Se sisältää tiedot siitä, kuinka moni 65 vuotta täyttänyt, 3–64-vuotias lääketieteellisiin riskiryhmiin kuuluva henkilö ja 6–35 kuukauden ikäinen lapsi on saanut kausi-influenssarokotuksen suosituksen mukaisesti. Kaudesta 2010–2011 lähtien tiedonkeruujärjestelmä on muuttunut. Kaudesta 2010–2011 eteenpäin THL saa rokotustiedot suoraan potilastietojärjestelmien tuottajilta. Siirtymävaiheen aikana saadaan tiedot Suomen kunnista ja kuntayhtymistä ensin kosken noin 2,6 miljoonan väestöpohjaa. Myöhemmin tarkoituksena on kattaa koko Suomen väestö. Tiedon keräämiseen liittyvien muutosten takia kauden 2010–2011 kattavuustietoja ei voida esittää.

Kouluterveyskysely. THL.

Kouluterveyskysely tehdään opettajan ohjaamana luokkakyselynä. Siihen vastaavat peruskoulussa 8. ja 9. luokkien oppilaat ja lukiossa 1. ja 2. vuoden opiskelijat. Ammatillisissa oppilaitoksissa kyselyyn osallistuvat opetussuunnitelmaperustaisessa ammatillisessa peruskoulutuksessa opiskelevat 1. ja 2. vuoden opiskelijat. Kyselyllä pyritään tavoittamaan kaikki kohderyhmään kuuluvat nuoret.

Kouluterveyskyselyn aineisto kerätään parillisina vuosina Etelä-Suomessa, Itä-Suomessa ja Lapissa ja parittomina vuosina muualla Suomessa. Koko maata kuvaavaa tietoa saadaan, kun yhdistetään peräkkäisten vuosien aineistot. Vastaajat ovat pääosin 14–20-vuotiaita. Aineisto kattoi peruskoulussa 74–82 % ja lukiossa 60–76 % perusjoukosta. Ammatillisten oppilaitosten osalta kattavuutta ei pystytty luotettavasti selvittämään. Koulutyypin prosenttiosuudet on vakioitu sukupuolen ja luokka-as-

teen/opiskeluvuoden mukaan ja poikien ja tyttöjen prosenttiosuudet luokka-asteen/opiskeluvuoden mukaan. Tutkimukseen vastanneiden lukumäärä tutkimusvuosina: 2000–2001: N=145 686, 2002–2003: N=153 530, 2004–2005: N=158 163, 2006–2007: N=161 889, 2008–2009: N=199 676, 2010–2011: N=192 414.

Luopa P., Lommi A., Kinnunen T., Jokela J. Nuorten hyvinvointi Suomessa 2000-luvulla. Kouluterveyskysely 2000–2009. Terveiden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Raportti 20/2010. (www.thl.fi/kouluterveyskysely)

Kuntasektorin palkat. SVT. Tilastokeskus.

Kuntasektorin palkat -tilasto kuvaa kuntien ja kuntayhtymien palveluksessa olevien palkansaajien lukumääriä ja ansioita mm. alueen, toimialan, ammatin, koulutuksen, sukupuolen ja iän mukaan. Tiedot perustuvat Tilastokeskuksen tekemiin kuntasektorin kuukausi- ja tuntipalkkaisten tiedusteluihin, joihin kunnat ja kuntayhtymät ilmoittavat palvelussuhde- ja palkkatiedot vuosittain lokakuun 1. päivänä voimassaolevista palvelussuhteista.

Kuntien ja kuntayhtymien talous ja toiminta. SVT. Tilastokeskus.

Tilastokeskus kerää vuosittain kunnilta tietoja niiden toiminnasta ja taloudesta. Tilasto koskee kunnan kustantamia palveluja eli palveluita, jotka kunta on asukkailleen joko itse tuottanut ja ostanut muilta kunnilta, kuntayhtymiltä, valtiolta tai yksityisiltä palveluntuottajilta. Sosiaali- ja terveydenhuollon toimintatilastoa on tässä yhteydessä kerätty vuodesta 1994 lähtien THL:n toimeksiannosta. Tilastoa edelsi vuoteen 1993 asti sosiaali- ja terveydenhuollon kertomustietojärjestelmä (KETI), jota ylläpiti sosiaali- ja terveysministeriö.

Lapsen elatus ja huolto. SVT. THL.

Tilasto perustuu kuntien THL:lle ilmoittamiin lapsen huoltoa, tapaamisoikeutta, asumista, elatussopimuksia sekä isyyden selvittämisiä ja vahvistamisia koskeviin yhteenvetotietoihin. Tiedot on kerätty vuodesta 1985 lähtien. Vuosilta 1970–2008 tilastossa on myös elatustukea koskevat tiedot.

Lastensuojelu. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n lastensuojelurekisterissä oleviin tietoihin kodin ulkopuolelle sijoitetuista lapsista ja nuorista sekä THL:n vuosittain kunnille tekemään yhteenvetokyselyyn lastensuojelun avohuollon tukitoimien piirissä olleista lapsista ja nuorista. Lastensuojelurekisteriä on tehty nykymuodossaan vuodesta 1991 lähtien ja lastensuojelun avohuollon tilastoa vuodesta 1992 lähtien.

Näkövammarekisteri. Näkövammaisten Keskusliitto ry./THL.

Näkövammarekisteri on THL:n rekisteri, jota teknisesti ylläpitää Näkövammaisten Keskusliitto ry. Ilmoituksen rekisteriin lähettää hoitava lääkäri tai muu hoitohenkilöstöön kuuluva. Rekisterissä on tietoja WHO:n määritelmän mukaisista näkövammata-pauksista vuodesta 1983 lähtien.

Päihdehuollon huumeasiakkaat. THL.

Huumehoidon tietojärjestelmä on THL:n koordinoima tiedonkeruu huumeiden käytön tai lääkkeiden päihdekäytön vuoksi päihdehoitoon hakeutuneista asiakkaista. Huumeiden käyttäjien hoitotietoja on kerätty vuodesta 1998 lähtien anonyymillä ja hoitoyksiköille vapaaehtoisella tiedonkeruulla. Tiedonkeruussa kerätään tietoja asiakkaiden hoitoon hakeutumisesta, sosiodemografisesta taustasta, päihteiden käytöstä ja riskikäyttäytymisestä. Lisäksi mukana on kysymyksiä opiaattiriippuvaisten lääkeshoidosta.

Raskaudenkeskeytykset. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n raskaudenkeskeyttämis- ja steriloisrekisteriin, johon tiedot lähettää toimenpiteen suorittanut lääkäri. Raskaudenkeskeyttämisistä on kerätty tietoja vuodesta 1950 lähtien.

Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut. SVT. THL.

Sosiaalihuollon laitos- ja asumispalvelut -tilasto perustuu sosiaalihuollon hoitoilmoitusrekisterin tietoihin. Vanhainkodeilta, kehitysvammalaitoksilta, päihdehuollon laitoksilta sekä ikääntyneiden ja vammaisten ympärivuorokautisista asumispalveluista kerätään asiakaskohtaiset tiedot kaikista vuoden aikana päättäneistä hoitojaksoista sekä vuoden lopussa hoidossa olleista asiakkaista. Muista asumispalveluista päihdehuoltoa lukuun ottamatta kerätään tiedot vain vuoden lopussa hoidossa olleista asiakkaista. Nykyisen kaltainen tiedonkeruu alkoi sosiaalihuollossa vuonna 1995.

Aineistossa on tietoja palveluntuottajista sekä asiakkaista ja heidän saamistaan palveluista. Kerättäviä tietoja ovat mm. asiakkaan tunnistetiedot, ikä, sukupuoli, kotikunta, hoidossaoloaika sekä tiedot siitä, mistä asiakas on tullut ja mihin hän on lähtenyt. Tiedot ilmoittaa palvelun tuottaja.

Sosiaalimenot. SVT. THL.

Sosiaalimenolaskelman perusteena olevat tiedot kerätään useista tilastoista, toimintakertomuksista, tilinpäätöksistä ja muista vastaavista lähteistä. Tilastovuodesta 1995 lähtien on käytetty EU:n sosiaaliturvan tilastointijärjestelmää (ESSPROS, The European System of Integrated Social Protection Statistics). Sitä aiempien vuosien tiedot laskettiin pohjoismaisen luokituksen mukaisesti.

Steriloinnit. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n raskaudenkeskeyttämis- ja steriloisrekisteriin, johon tiedot lähettää toimenpiteen suorittanut lääkäri. Steriloinneista on kerätty tietoja vuodesta 1935 lähtien.

Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimus. THL.

Aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys (AVTK) -tutkimusta varten on poimittu väestörekisteristä vuosittain 5 000 henkilön satunnaisotos 15–64 -vuotiaista Suomen kansalaisista. Postikyselytutkimuksen keskimääräinen vastausaktiivisuus on

ollut 65 % vuosina 2000–2010, ja se on vaihdellut välillä 57–70 %. Tutkimukseen vastanneiden lukumäärä tutkimusvuosina: 2000–2001: N=6 937, 2002–2003: N=6 594, 2004–2005: N=6 656, 2006–2007: N=6 500, 2008–2009: N=6 159, 2010: 2826. Helakorpi S., Pajunen T., Jallinoja P., Virtanen S., Uutela A. Suomalaisen aikuisväestön terveyskäyttäytyminen ja terveys, kevät 2010. Terveiden ja hyvinvoinnin laitos (THL), Raportti 15/2011 (www.thl.fi/avtk)

Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely. THL.

Suomalaisten hyvinvointi ja palvelut (HYPA) -kysely on osittain paneelimuotoinen kyselytutkimus, jossa yhdistetään puhelin- ja käyntihaastatteluja, postikyselyjä ja rekisteriaineistoja. HYPA -kysely toteutetaan noin joka kolmas vuosi. Vuoden 2009 kysely on järjestykseltään kolmas. Aikaisemmat HYPA -kyselyt suoritettiin vuosina 2004 ja 2006.

Tutkimuksen tavoitteena on tarjota luotettavaa ja kattavaa tutkimusaineistoa suomalaisten hyvinvoinnista ja hyvinvointipalveluiden käytöstä. Kyselyllä kerätään tietoa suomalaisten hyvinvoinnista, läheissuhteista, terveydestä, terveys- ja sosiaalipalveluiden käytöstä ja asiakaskokemuksista sekä sosiaaliturvaan liittyvistä mielipiteistä.

HYPA -tutkimuksen rungon muodostavat puhelinhaastattelut, joita täydennetään rekisteritiedoilla. Puhelinhaastattelujen kohderyhmä on 18–79-vuotiaat Manner-Suomen asukkaat. Ruotsinkielisiä vastaajia varten kyselylomakkeet on käännetty ruotsiksi. Puhelinhaastattelut on toteuttanut Tilastokeskuksen haastatteluorganisaatio. Jokaisessa HYPA -kyselyssä on puhelinhaastateltu noin 4 500 henkilöä. Vuosina 2004 ja 2009 toteutettiin lisäksi noin 400 käyntihaastattelua 80 vuotta täyttäneille. Vuoden 2006 tiedonkeruun yhteydessä toteutettiin erillinen postikysely lapsiperheille. Taulukoiden vuoden 2004 tiedot perustuvat puhelinhaastattelun ja postikyselyn tietoihin, vuoden 2006 tiedot puhelinhaastattelun tietoihin ja vuoden 2009 tiedot postikyselyn tietoihin. Puhelinhaastattelun vastausprosentti oli vuonna 2004 82,7 prosenttia (n=4 350) ja postikyselyn 56,2 prosenttia (n=2 957). Vuonna 2006 puhelinhaastattelun vastausprosentti oli 83,7 prosenttia (n=4 530), ja vuonna 2009 postikyselyn vastausprosentti oli 59 prosenttia (N=1 824).

HYPA -kyselyjen aineistokuvaukset on saatavilla alla olevasta linkistä: www.thl.fi/hypa

Synnytykset epämuodostumat. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n epämuodostumarekisteriin, johon kerätään tietoja elävänä tai kuolleenä syntyneillä lapsilla sekä sikiöperusteella tehdyissä raskauden keskeyttämisissä sikiöillä todetuista epämuodostumista. Tiedot kerätään sairaaloista, terveydenhuollon ammattihenkilöiltä ja sytogeneettisistä laboratorioista sekä THL:n syntymä- ja hoitoilmoitusrekistereistä, erikoissairaanhoidon avohoitotilastosta, Sosiaali- ja terveysalan lupaja valvontavirastosta (Valvira) ja Tilastokeskuksen kuolemansyytilastosta. Rekisteriä on ylläpidetty vuodesta 1963 lähtien.

Perinataalitilasto - synnyttäjät, synnytykset ja vastasyntyneet. SVT. THL.

Tiedot perustuvat THL:n syntymärekisteriin, johon kerätään tietoja Suomessa synnyttäneistä äideistä ja syntyneistä lapsista. Tiedot kerätään sairaaloilta ja niitä täyden-

netään Tilastokeskuksen kuolemansyytilaston ja Väestörekisterikeskuksen tiedoilla. Rekisterissä on tietoja vuodesta 1987 lähtien.

Syöpärekisteri. Suomen Syöpäyhdistys ry./THL.

Syöpärekisteri on THL:n rekisteri, jota teknisesti ylläpitää Suomen Syöpäyhdistys ry. Ilmoituksia todetuista syöpätapauksista lähettävät rekisteriin lääkärit, patologian, sytologian ja hematologian laboratoriot ja Tilastokeskus (kuolintodistustiedot). Rekisteri on perustettu vuonna 1952.

Säännöllinen kotihoito. SVT. THL.

Säännöllisen kotihoidon asiakkaista on kerätty joka toinen vuosi asiakaskohtaisia tietoja osana sosiaalihuollon hoitoilmoitusjärjestelmää (vuodesta 2007 lähtien tiedot kerätään joka vuodelta). Mukana ovat sellaiset kotihoitoasiakkaat, joilla on laskentapäivänä voimassa oleva palvelu- ja hoitosuunnitelma tai jotka muuten saavat säännöllisesti vähintään kerran viikossa kotipalvelua, kotisairaanhoidoa tai päiväsaaraalpalveluja. Aineistossa on tietoja palveluntuottajista sekä asiakkaista ja heidän saamistaan palveluista. Tiedot ilmoittaa palvelun tuottaja.

Tartuntatautirekisteri. THL.

Tiedot perustuvat THL:n tartuntatautirekisteriin, johon (tartuntatauti-)ilmoituksia lähettävät kliiniset mikrobiologian laboratoriot sekä lääkärit. Kliinisen mikrobiologian laboratoriot tekevät ilmoitukset noin 70 nimetyn taudinaiheuttajamikrobin löydöksistä sekä kaikista verestä ja selkäydinnesteestä tehdyistä löydöksistä. Lääkäri ilmoittaa yleisvaarallisista ja ilmoitettavista tautitapauksista lukuun ottamatta eräitä tauteja, joissa lääkärit on vapautettu ilmoitusvelvollisuudesta. Tartuntatautirekisterin toiminta perustuu tartuntatautilakiin (583/1986) ja tartuntatautiasetukseen (935/2003). Tartuntatautirekisterissä on tietojavuodesta 1995 lähtien.

Terveystenhuollon ammattihenkilöt. SVT. THL.

Tilasto sisältää tietoja terveydenhuollon laillistetuista ja nimikesuojatuista ammattihenkilöistä. Laissa ja asetuksessa terveydenhuollon ammattihenkilöistä (L 559/94, A 564/94) määritellään ne ammattiryhmät, jotka Sosiaali- ja terveysalan lupa- ja valvontavirasto (Valvira) laillistaa tai rekisteröi nimikesuojattuna ammattihenkilönä ja vuosittaiset tilastot perustuvat Valviran rekisterin tilanteeseen 31.12. Rekisterissä on mm. ammatinharjoittamisoikeuden mukainen ammatti/ammattiryhmä, ammatillinen koulutus ja erikoistutkinto sekä sukupuoli, ikä ja asuinkunta.

Terveystenhuollon laitoshoido. SVT. THL.

Terveystenhuollon laitoshoidoaineisto sisältää tietoja terveyskeskusten ja sairaaloiden vuodeosastohoidosta (mukaan lukien päiväkirurgia). Aineistossa on tietoja terveydenhuollon laitoshoidon tuottajista sekä potilaista ja heidän hoidostaan. Kerättäviä tietoja ovat mm. asiakkaan tunnistetiedot, ikä, sukupuoli, kotikunta, hoitoon liittyvä hoitoaika, diagnoosi- ja toimenpidetiedot, tiedot hoitoon lähettävästä tahosta sekä jatkohoitopaikasta. Tiedot kerätään potilasakohtaisesti hoitajakson päättyessä sekä vuo-

den lopussa laitoksissa sisällä olevista potilaista. Tiedot ilmoittaa palvelun tuottaja. Nykyisen kaltainen tiedonkeruu alkoi terveydenhuollossa vuonna 1994. Jo ennen tätä, vuodesta 1967 lähtien, kerättiin ns. poistoilmoitusrekisteriin tietoja sairaaloiden ja terveyskeskusten vuodeosastoilta poistuneista potilaista.

Terveydenhuollon menot ja rahoitus. SVT. THL.

THL on siirtynyt vuonna 2008 terveydenhuollon menoja ja rahoitusta koskevassa tilastoinnissa OECD:n terveystilinpitojärjestelmän (SHA, System of Health Accounts) mukaiseen tilastointiin, jossa tiedot kerätään toiminnoittain, tuottajittain ja rahoitajittain. Tilaston perusteena olevat tiedot kerätään valtakunnallisista rekistereistä, tilastoista, tilinpäätöksistä ja muista vastaavista lähteistä. Tiedot on tuotettu terveystilinpitojärjestelmän mukaisina tilastovuodesta 1995 alkaen.

Terveyskeskusten avohoito. SVT. THL.

THL kerää terveyskeskuksilta vuosittain tiedot niiden tuottamasta avohoidosta. Terveyskeskukset ilmoittavat tiedot jäsenkunnittain. Lääkärikäynnit ja muun ammattihenkilökunnan käynnit kysytään toiminnoittain, minkä lisäksi kysytään lääkärikäynnit ja lääkäriellä käyneet potilaat ikäryhmittäin. Suun terveydenhuollon käynneistä kerätään ikäryhmittäiset käyntitiedot hammaslääkäri-, hammashuoltaja- ja -hoitajakäynneistä, sekä ikäryhmittäiset tiedot suun terveydenhuollon potilaista. THL on kerännyt tiedot vuodesta 2002 lähtien. Suomen Kuntaliitto keräsi vastaavia tietoja vuosilta 1994–2001. Tietoja terveyskeskusten avohoidosta ei kerätä Ahvenanmaan maakunnasta.

Toimeentulotuki. SVT. THL.

Toimeentulotuen vuositilaston tiedot perustuvat THL:n toimeentulotukirekisteriin, johon kerätään kunnilta tietoja toimeentulotukea saaneista kotitalouksista, tuen kestosta ja määrästä sekä kotitalouden koosta ja rakenteesta. Lisäksi kerätään poikkileikkaustietoa marraskuun asiakkaiden tulolähteistä ja pääasiallisesta toiminnasta. Rekisteriä on ylläpidetty vuodesta 1985 lähtien. Vuosien 1969–1983 osalta vastaavia tietoja on saatavissa huoltoaputilastosta.

Työssäkäynti. SVT. Tilastokeskus.

Työssäkäyntitilastoon kerätään hallinnollisista aineistoista tietoa väestön työssäkäynnistä. Luvuissa on yksi henkilö vain kerran päätoimen mukaan. Tämän julkaisun taukoissa aluejako perustuu työpaikan sijaintikuntaan. Työssäkäyntitilastosta saadaan yhtenäisellä tavalla kerättyinä tiedot sekä julkisten palveluntuottajien, järjestöjen että yritysten henkilöstöstä.

Väestötilastot. SVT. Tilastokeskus.

Tilastokeskus tekee väestötilastot Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän tiedoista. Väestötilastot sisältävät tilastoja maassa vakinaisesti asuvan väestön määrästä, rakenteesta ja muutoksista, esim. syntymä, kuolema, avioliitot, muuttoliike.

Yksityiset sosiaalipalvelut. SVT. THL.

THL kerää vuosittain yksityisiltä sosiaalipalveluntuottajilta tietoja niiden toiminnasta ja henkilökunnasta. Yksiköiden osoitteet saadaan aluehallintovirastojen yksityisten sosiaalipalveluntuottajien lupa- ja ilmoitusrekistereistä.

Yksityiset terveyspalvelut. SVT. THL.

Tilasto perustuu yksityisten terveydenhuollon palveluntuottajien aluehallintovirastoille antamiin toimintakertomuksiin. Tilasto sisältää tietoja tuotetuista avopalveluista ja henkilökunnasta. Aineisto-ongelmien vuoksi tilastoa ei ole tuotettu vuosilta 2008 eikä 2009.

Källor

Aborter. FOS. THL.

Uppgifterna tas från THL:s register över aborter och steriliseringar, till vilket uppgifterna meddelas av den läkare som utfört ingreppet. Data om aborter har samlats sedan 1950.

Alkoholkonsumtion. FOS. THL.

Statistiken över alkoholkonsumtion redovisar både den registrerade och oregistrerade konsumtionen. Den registrerade alkoholkonsumtionen fås från Alkobutikernas försäljningsuppgifter och från grossisternas uppgifter om leveranser till restauranger med serveringstillstånd och till livsmedelsbutiker som säljer alkoholdrycker med högst 4,7 volymprocent.

Den oregistrerade alkoholkonsumtionen inbegriper resandeförsel av alkohol, smugglad alkohol, laglig och olaglig hemtillverkning, T-sprit och andra surrogat samt alkohol som finländarna konsumerat utanför Finlands gränser. Den oregistrerade alkoholkonsumtionen beräknas på basis av uppgifter från myndighetskällor och intervjuundersökningar.

Barnskydd. FOS. THL.

Uppgifterna bygger på uppgifter från THL:s barnskyddsregister om barn och ungdomar som placerats utom hemmet samt på en sammanfattande enkät, som THL:s genomför årligen i kommunerna, om barn och ungdomar som omfattas av stödåtgärder inom barnskyddets öppenvård. Barnskyddsregistret har funnits i sin nuvarande form sedan 1991 och statistiken över barnskyddets öppenvård sedan 1992.

Befolkningsstatistik. FOS. Statistikcentralen.

Statistikcentralen tar fram befolkningsstatistik på basis av de uppgifter som finns i Befolkningsregistercentralens befolkningsdatasystem. Ämnesområdet omfattar statistik över den i landet stadigvarande bosatta befolkningens volym, sammansättning och förändringar, t.ex. födelse, död, äktenskap, flyttningsrörelse.

Befruktningsbehandlingar. FOS. THL.

För statistiken över assisterad befruktning samlas det in uppgifter om provrörsbefruktning (med början från 1992) och om konstgjord befruktning, dvs. insemination (med början från 2006). Statistiken innehåller uppgifter om antal åtgärder, vilken bakgrund de kvinnor/par som fått behandling har och om behandlingsresultaten (graviditeter, förlossningar och födda barn). THL har sammanställt statistiken sedan 1994. Före det samlade Helsingfors universitetscentralsjukhus in motsvarande uppgifter 1992 och 1993. Uppgifter fås från alla kliniker som utför assisterad befruktning

Cancerregistret. Cancerföreningen i Finland r.f./ THL.

Cancerregistret upprätthålls tekniskt av Cancerföreningen i Finland r.f., men det är ett av THL:s register. Cancerfall anmäls av läkare, patologi-, cytologi- och hematologilaboratorier och Statistikcentralen (uppgifter från dödsattester). Registret upprättades 1952.

Databas över vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa. THL.

Via databasen över vaccinationstäckningen för säsongsinfluensa lämnar kommunen eller samkommunen årligen in uppgifter till Institutet för hälsa och välfärd om antalet personer som vaccinerats i regionen enligt rekommendationen om säsongsinfluensavaccinering. Databasen innehåller uppgifter om hur många personer över 65 år, hur många personer i åldern 3–64 år inom en medicinsk riskgrupp och hur många barn i åldern 6–35 månader som har vaccinerats mot säsongsinfluensa enligt rekommendationen. Från och med säsongen 2010–2011 har systemet för insamling av uppgifter ändrats. Från och med säsongen 2010–2011 får THL vaccinationsuppgifterna direkt ur patientdatasystemen. Under övergångsperioden fås uppgifter först om ett befolkningsunderlag på cirka 2,6 miljoner invånare. Avsikten är att verksamheten senare ska omfatta hela befolkningen. På grund av det ändrade förfarandet är uppgifter om täckningen 2010–2011 inte tillgängliga.

Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA). THL.

Enkäten Finländarnas välfärd och service (HYPA) är en enkätundersökning delvis i panelform, där man kombinerar telefon- och besöksintervjuer, postenkäter och registermaterial. HYPA -enkäten genomförs cirka vart tredje år; enkäten för år 2009 är den tredje i ordningen. De tidigare HYPA -enkäten genomfördes 2004 och 2006.

Syftet med undersökningen är att erbjuda tillförlitliga och omfattande forskningsdata om finländarnas välfärd och användningen av välfärdstjänster. Genom enkäten samlas information om inländarnas välfärd, förhållanden till närstående, hälsa, användningen av hälso- och socialtjänster och kunderfarenheter samt åsikter om socialskyddet.

Stommen i HYPA-undersökningen utgörs av telefonintervjuer som kompletteras med registeruppgifter. Målgruppen för telefonintervjuerna är den 18–79-åriga befolkningen i fasta Finland. Enkätblanketterna har översatts till svenska för de personer som svarar på svenska. Telefonintervjuerna genomfördes av Statistikcentralens intervjuorganisation. I varje HYPA enkät har man telefonintervjuat cirka 4 500 personer. Under åren 2004 och 2009 gjordes därtill cirka 200 besöksintervjuer bland personer som fyllt 80 år. I samband med materialinsamlingen 2006 genomfördes en separat postenkät till barnfamiljer. Informationen i tabellerna för år 2004 baserar sig på en telefonintervju och postenkät, informationen för 2006 på telefonintervjuns uppgifter och informationen för år 2009 på postenkätens uppgifter. Svarsprocenten i telefonintervjun var 82,7 procent (n=4 350) och svarsprocenten i postenkäten 56,2 procent (n=2 957) år 2004, svarsprocenten i telefonintervjun var 83,7 procent (n=4 530) år 2006 och svarsprocenten i postenkäten var 59 procent (N=1 824) år 2009.

Materialbeskrivningarna för HYPA enkäter finns tillgängliga på länken nedan: www.thl.fi/hypa

Enkäten Hälsa i skolan. THL.

Enkäten Hälsa i skolan genomförs under lärarens ledning i form av en klassenkät. I enkäten deltar eleverna i klasserna 8 och 9 i grundskolan och i årskurserna 1 och 2 i gymnasiet. Vid yrkesläroanstalterna deltar i enkäten eleverna i årskurserna 1 och 2 inom den läroplansbaserade grundläggande yrkesutbildningen. Genom enkäten strävar man att nå alla de ungdomar som tillhör målgruppen.

Materialet för enkäten Hälsa i skolan samlas in vid jämna år i Södra Finland, Östra Finland och Lappland och udda år i övriga Finland. Information som beskriver hela landet erhålls när man kombinerar material från på varandra följande år. De som svarar är huvudsakligen 14–20-åriga. Materialet omfattade i grundskolan 74–82 % och i gymnasiet 60–76 % av populationen. Man kan inte tillförlitligt utreda omfattningen gällande yrkesläroanstalter. Procentandelar enligt skoltyp har standardiserats efter kön och årskursnivå/studieår, och pojkarnas och flickornas procentandelar enligt årskursnivå/studieår. Antalet personer som svarat på undersökningen under undersökningsåren: 2000–2001: N=145 686, 2002–2003: N=153 530, 2004–2005: N=158 163, 2006–2007: N=161 889, 2008–2009: N=199 676, 2010–2011: N=192 414.

Luopa P., Lommi A., Kinnunen T., Jokela J. Nuorten hyvinvointi Suomessa 2000-luvulla (Ungas välfärd i Finland på 2000-talet). Kouluterveyskysely 2000–2009 (Enkät Hälsa i skolan 2000–2009). Institutet för hälsa och välfärd (THL), rapport 20/2010. (www.thl.fi/kouluterveyskysely)

Hälsovårdscentralernas öppenvård. FOS. THL.

Varje år samlar THL in uppgifter av hälsovårdscentralerna om den öppenvård som de producerat. Hälsovårdscentralerna lämnar in uppgifterna per medlemskommun. Läkarbesök och besök hos annan personal begärs indelade efter verksamhetstyp, utöver vilket man begär uppgifter efter åldersgrupp om antal läkarbesök och patienter som besökt läkare. När det gäller uppgifter om munhälsovårdsbesök, samlar man in uppgifter indelade efter åldersgrupp om besök hos tandläkare, tandhygienist och tandskötare. Dessutom samlar man in uppgifter efter åldersgrupp om munhälsovårdens patienter. THL har samlat in dessa uppgifter sedan 2002. Finlands Kommunförbund samlade in motsvarande uppgifter 1994–2001. Uppgifter om hälsovårdscentralernas öppenvård samlas inte in för landskapet Åland.

Hälso- och sjukvårdsutgifter samt deras finansiering. FOS. THL.

År 2008 övergick THL i statistikföringen av hälso- och sjukvårdsutgifter och deras finansiering till statistikföring enligt OECD:s system för hälsoräkenskaper (SHA, System of Health Accounts), i vilket uppgifterna samlas in efter funktion, producent och finansör. De uppgifter som ligger till grund för statistiken tas från nationella register, statistik, bokslut och andra motsvarande källor. Från och med statistikår 1995 följer uppgifterna systemet för hälsoräkenskaper.

Institutionsvård och boendeservice inom socialvården. FOS. THL.

Institutioner för missbrukarvård samt serviceboende med heldygnssorg för äldre och för funktionshindrade samlas klientspecifika uppgifter in om alla vårdperioder som avslutats under året och om klienter som fått vård i slutet av året. I fråga om övrig

boendeservice, med undantag av missbrukarvårdens, samlar man endast in uppgifter om klienter som fått vård i slutet av året. En datainsamling som motsvarar den nuvarande påbörjades i socialvården 1995.

Materialet innehåller uppgifter om serviceproducenter samt om klienter och den service de fått. Uppgifter som samlas in är bl.a. klientens identifikationsuppgifter, ålder, kön, hemkommun och vårdtid samt uppgifter om varifrån klienten kommit och vart klienten åkt efter utskrivningen. Uppgifterna lämnas in av serviceproducenten.

Kommunernas och samkommunernas ekonomi och verksamhet. FOS. Statistikcentralen.

Statistikcentralen samlar årligen in uppgifter från kommunerna om deras verksamhet och ekonomi. Statistiken gäller tjänster som kommunen finansierar, dvs. tjänster som kommunen antingen själv har producerat för sina invånare eller köpt av andra kommuner, samkommuner, staten eller privata serviceproducenter. Sådan statistik över social-, hälso- och sjukvårdens verksamhet har samlats in på uppdrag av THL sedan 1994. Statistiken föregicks fram till 1993 av social- och hälsovårdens verksamhetsberättelsesystem (KETI), som upprätthölls av social- och hälsovårdsministeriet.

Löner inom kommunsektorn. FOS. Statistikcentralen.

Statistiken över löner inom kommunsektorn beskriver inkomsterna för löntagarna i kommuner och samkommuner och antalet löntagare, bl.a. efter område, näringsgren, yrke, utbildning, kön och ålder. Uppgifterna bygger på Statistikcentralens enkäter om månads- och timanställda inom kommunsektorn. Kommunerna och samkommunerna rapporterar anställnings- och löneuppgifter årligen gällande anställningsförhållanden som var i kraft den 1 oktober.

Medfödda missbildningar. FOS. THL.

Uppgifterna tas från missbildningsregistret, som innehåller uppgifter om missbildningar som har konstaterats hos dödfödda eller levande födda barn samt hos foster vid abort pga. fosterskada. Data samlas in från sjukhusen, av hälso- och sjukvårdspersonalen, från de cytogenetiska laboratorierna, från THL:s födelse- och vårdanmälningsregister och statistik över öppenvård inom den specialiserade sjukvården, samt från Tillstånds- och tillsynsverket för social- och hälsovården (Valvira) och från Statistikcentralens dödsorsaksstatistik. Missbildningsregistret har upprätthållits sedan 1963.

Narkotikaberoende klienter inom missbrukarvården. THL.

Informationssystemet för narkomanvården är en av THL samordnad insamling av uppgifter om klienter som sökt vård på grund av narkotikabruk eller missbruk av läkemedel. Sedan 1998 har anonyma vårddata om narkotikabrukare samlats in genom en datainsamling som är frivillig för behandlingsenheterna. Man samlar in uppgifter om sökt vård, sociodemografisk bakgrund, drogbruk samt riskbeteende. Dessutom ställs frågor om läkemedelsbehandling av opioidberoende personer.

Perinatalstatistik - föderskor, förlossningar och nyfödda. FOS. THL.

Uppgifterna tas från födelseregistret, som innehåller uppgifter om mödrar som fött barn i Finland och om de födda barnen. Uppgifterna fås från sjukhusen och kompletteras med uppgifter från Statistikcentralens dödsorsaksregister och Befolkningsregistercentralen. Data för registret har samlats in från och med 1987.

Prisindex för alkoholdrycker. FOS. THL.

Statistiken över prisindexet för alkoholdrycker visar hur konsumentpriserna på alkoholdrycker utvecklas och berättar hur mycket priserna har ändrats i förhållande till jämförelsetidpunkten. Statistiken innehåller uppgifter om hur realpriset och det nominella priset på alkohol utvecklas inom detaljhandeln och inom försäljningen av alkoholdrycker för servering. Bakgrundsmaterialet för prisindexet för alkoholdrycker utgörs för detaljhandeln del av uppgifter från Alko Oy samt uppgifter som Statistikcentralen samlat in från livsmedelsbutiker. När det gäller försäljning av alkoholdrycker för servering fås prisuppgifterna från THL:s restaurangenkät.

Privat hälso- och sjukvård. FOS. THL.

Statistiken bygger på de verksamhetsberättelser som de privata hälso- och sjukvårdsproducenterna lämnat in till regionförvaltningsverken. Statistiken innehåller uppgifter om den producerade öppenvården och personalen. På grund av problem med materialet har statistiken inte utarbetats för år 2008 och 2009.

Privat social service. FOS. THL.

THL samlar årligen in uppgifter från privata producenter av social service om deras verksamhet och personal. Adresserna till enheterna fås från regionförvaltningsverkens tillstånds- och anmälningssystem över de privata producenterna av social service.

Regelbunden hemvård. FOS. THL.

Vartannat år samlar man in klientspecifika uppgifter om klienter som får regelbunden hemvård (med början från 2007 samlas uppgifter in varje år). Datainsamlingen sker inom ramen för socialvårdens vårdanmälningssystem. Uppgifter samlas in om sådana hemvårdsklienter som på inventeringsdagen har en gällande service- eller vårdplan, eller som regelbundet, minst en gång i veckan, får hemservice, hemsjukvård eller dag-sjukhustjänster. Materialet innehåller uppgifter om serviceproducenterna samt om klienterna och den service de fått. Uppgifterna lämnas in av serviceproducenten.

Register över smittsamma sjukdomar. THL.

Uppgifterna baserar sig på registret över smittsamma sjukdomar som förs av Institutet för hälsa och välfärd (THL), till vilket kliniskt mikrobiologiska laboratorier och läkare sänder anmälningar (om smittsamma sjukdomar). De kliniskt mikrobiologiska laboratorierna gör anmälningarna om fynden på de cirka 70 namngivna sjukdomsframkallande mikroberna samt om alla fynd i blodet och ryggmärgsvätskan. Läkaren gör anmälan om allmänfarliga och anmälningspliktiga sjukdomsfall med undantag av

vissa sjukdomar, där läkare är befriade från anmälningsskyldigheten. Verksamheten för registret över smittsamma sjukdomar baserar sig på lagen om smittsamma sjukdomar (583/1986) och förordningen om smittsamma sjukdomar (935/2003). I registret över smittsamma sjukdomar finns uppgifter ända sedan 1995.

Slutenvård inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Materialet om slutenvård inom hälso- och sjukvården innehåller uppgifter om hälsovårdscentralernas och sjukhusens slutenvård (inklusive dagkirurgi). Det innehåller uppgifter om producenter av slutenvård inom hälso- och sjukvården och om patienterna och vården av dem. Uppgifter som samlas in är bl.a. patientens identifikationsuppgifter, ålder, kön, hemkommun, vårdtid, diagnos och åtgärder, remitterande instans och plats för fortsatt vård. Uppgifter samlas in om varje patient när vårdperioden avslutas samt vid årets slut om patienter som är inskrivna. Uppgifterna lämnas in av serviceproducenten.

En datainsamling som motsvarar den nuvarande påbörjades i hälso- och sjukvården 1994. Redan dessförinnan, med början år 1967, insamlades för det s.k. utskrivningsregistret uppgifter om patienter som skrivits ut från sjukhusens och hälsovårdscentralens vårdavdelningar.

Steriliseringar. FOS. THL.

Uppgifterna tas från THL:s register över aborter och steriliseringar, till vilket uppgifterna meddelas av den läkare som utfört ingreppet. Data om steriliseringar har samlats in från och med 1935.

Synskaderegister. Synskadades Centralförbund r.f./ THL.

Synskaderegistret upprätthålls tekniskt av Synskadades Centralförbund r.f., men det är ett av THL:s register. En anmälan till registret görs av den synskadades läkare eller annan vårdpersonal. Registret innehåller uppgifter från och med 1983 om synskadefall som uppfyller kriterierna i WHO:s definition.

Sysselsättning. FOS. Statistikcentralen.

Sysselsättningsstatistiken innehåller uppgifter om befolkningens sysselsättning. Uppgifterna tas ur administrativt material. I sifferuppgifterna ingår en person endast en gång enligt huvudsysslan. I denna årsboks tabeller baserar sig områdesindelningen på den kommun där arbetsplatsen finns. Ur sysselsättningsstatistiken får man uppgifter, som samlats in på ett enhetligt sätt, om offentliga serviceproducenters, organisationers och företags personal.

Underhåll och vårdnad av barn. FOS. THL.

Statistiken baserar sig på de uppgifter som kommunerna skickat till THL om vårdnad av barn, umgängesrätt, boende, underhållsavtal och utredning och fastställande av faderskap. Uppgifter har samlats in sedan 1985. För år 1970–2008 innehåller statistiken också uppgifter om underhållsstöd.

Underhållsstöd. FPA

Från och med den 1 april 2009 förflyttades verkställigheten av underhållsstödet från kommunerna till Folkpensionsanstalten (FPA). Folkpensionsanstalten (FPA) har sedan dess tillhandahållit statistik över underhållsstödet och indrivningen av underhållsbidrag. Underhållsstödet statistikförs enligt enheterna förmånstagare, barn och utbetalda förmåner. Klassificeringsgrunder är fullt eller nedsatt underhållsstöd, stöd som ska ersättas eller stöd som inte ska ersättas samt allmänna regionklassificeringar och allmänna demografiska klassificeringar. Statistiken över underhållsstödet baserar sig på det totala materialet om underhållsstöd som FPA betalat ut.

Undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK). THL

För undersökningen Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa (AVTK) har från befolkningsregistret årligen plockats ett slumpmässigt sampel på 5 000 finska medborgare i åldern 15–64 år. Postenkätens genomsnittliga svarsprocent har varit 65 % under åren 2000–2010, och den har varierat mellan 57–70 %. Antalet personer som svarat på undersökningen under undersökningsåren: 2000–2001: N=6 937, 2002–2003: N=6 594, 2004–2005: N=6 656, 2006–2007: N=6 500, 2008–2009: N=6 159, 2010: 2826. Helakorpi S., Pajunen T., Jallinoja P., Virtanen S., Uutela A. Den finländska vuxenbefolkningens hälsobeteende och hälsa, våren 2010. Institutet för hälsa och välfärd (THL), Rapport 15/2011 (www.thl.fi/avtk).

Undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK). THL

För undersökningen Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa (EVTK) har från befolkningsregistret med två års mellanrum plockats sampel enligt kön och ålder indelade enligt 5-års åldersgrupper bland 2 400 finska medborgare i åldern 65–84 år. Resultaten som gäller 65–84-åringar, har viktats enligt 5-års åldersgrupper för att motsvara befolkningens åldersfördelning år 2009. Postenkätens genomsnittliga svarsprocent har varit 78 % under åren 2001–2009, och den har varierat mellan 73–82 %. Antalet personer som svarat på undersökningen under undersökningssåren: 2001: N=1 949, 2003: N=1 863, 2005: N=1 863, 2007: N=1 847, 2009: N=1 741.

Laitalainen E., Helakorpi S., Uutela A. Den pensionerade befolkningens hälsobeteende och hälsa, våren 2009 och deras förändringar åren 1993–2009. Institutet för hälsa och välfärd (THL), Rapport 30/2010. (www.thl.fi/evtk).

Utgifter för det sociala skyddet. FOS. THL

De uppgifter som kalkylerna av de sociala utgifterna baserar sig på har samlats in från statistik, verksamhetsberättelser, bokslut och andra motsvarande källor. Från och med statistikår 1995 har man använt EU:s system för statistik över socialt skydd (ESSPROS—the European System of Integrated Social Protection Statistics). Före det beräknades uppgifterna på basis av den nordiska klassifikationen.

Utkomststöd. FOS. THL.

Uppgifterna i årsstatistiken över utkomststöd bygger på THL:s register för utkomststöd, som innehåller uppgifter inlämnade av kommunerna om hushåll som fått utkomststöd, stödets varaktighet och belopp samt hushållens storlek och struktur. Det samlas också in tvärsnittsdata om vilka inkomstkällor klienterna i november har och vilken som är deras huvudsakliga arbetsverksamhet. Registret har upprätthållits sedan 1985. För åren 1969–1983 finns motsvarande uppgifter i socialhjälpstatistiken.

Yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården. FOS. THL.

Statistiken innehåller uppgifter om legitimerade yrkesutbildade personer och yrkesutbildade personer med skyddad yrkesbeteckning. I lagen (559/1994) och förordningen (564/1994) om yrkesutbildade personer inom hälso- och sjukvården anges de yrkesgrupper som Tillstånds- och tillsynsverket för social- och hälsovården (Valvira) legitimerar eller registrerar som yrkesperson med skyddad yrkesbeteckning. Den årliga statistiken bygger på innehållet i Valviras register den 31 december. När det gäller rätt till yrkesutövning, anges i registret bland annat yrke/yrkesgrupp, yrkesutbildning och specialexamen samt kön, ålder och boendekommun eller boendeland.

Öppenvård inom den specialiserade sjukvården. FOS. THL.

Uppgifter om öppenvården inom den specialiserade sjukvården samlas in från hälso- och sjukvårdsproducenterna årligen. Största delen av uppgifterna fås genom THL insamling av uppgifter om sjukhusvårdens produktivitet. Dessutom samlar THL separat in statistikuppgifter från specialistledda hälsovårdscentraler som inte omfattas av insamlingen. Åren 1994–2001 sammanställde Finlands Kommunförbund uppgifter om öppenvård inom den specialiserade sjukvården i sin sjukhusstatistik.

Uppgifterna täcker all öppenvård som kommuner och samkommuner inom den specialiserade sjukvården producerar och inbegriper uppgifter om serviceproducent, patienter och den vård patienterna fått. Dessutom ingår tre privata sjukhus öppenvårdstjänster.

Sources

Alcoholic Beverage Consumption. OSF. THL.

The statistics cover both documented and undocumented consumption of alcoholic beverages. Documented consumption is calculated from the sales data of Alko stores and the delivery data of wholesalers delivering alcohol to licensed restaurants and grocery stores that sell alcoholic beverages having an alcohol content of no more than 4.7 per cent by volume.

Undocumented consumption includes passenger imports, smuggling, legal and illegal home preparation, surrogates and alcohol consumed by Finns outside Finland. Undocumented consumption is calculated based on data obtained from official data sources and interview studies.

Alcoholic Beverage Price Index. OSF. THL.

The statistics describe trends in the consumer prices of alcoholic beverages, describing price changes in relation to a chosen reference point. They provide information on the development of the real and nominal prices of alcoholic beverages in licensed serving and retail sales. With regard to retail sales, price indices for alcoholic beverages are based on data received from Alko Inc. and data collected by Statistics Finland from grocery stores. Price data on licensed serving sales are derived from the THL's restaurant survey.

Cancer Register. Cancer Society of Finland/THL.

The Cancer Register is a THL's register maintained technically by the Cancer Society of Finland. Notifications of detected cases of cancer are sent to the register by physicians, pathological, cytological and haematological laboratories and Statistics Finland (death certificate data). The register was established in 1952.

Child Maintenance and Custody. OSF. THL.

The statistics are based on summary data that THL receives from municipalities on child custody, right of access, residence, maintenance agreements and investigation and establishment of paternity. The data have been collected since 1985. The statistics for 1970–2008 also include data on child maintenance allowance.

Child Welfare. OSF. THL.

The data are based on data in the THL's Child Welfare Register concerning children and young persons placed outside the home and on summary data that THL receives annually from municipalities on children and young persons receiving support in community care as part of a child welfare intervention. In its current form, the Child Welfare Register has existed since 1991. Statistics on community care interventions have been compiled since 1992.

Congenital Malformations. OSF. THL.

The data are based on the THL's Register of Congenital Malformations, which contains data on congenital anomalies detected in stillbirths or live births as well as in foetuses in selective terminations of pregnancy. The register receives data from hospitals, health-care professionals and cytogenetic laboratories, and data are also derived from the Medical Birth Register, the Care Registers for Social Welfare and Health Care, and the statistics on Outpatient Specialised Health Care, all maintained by THL. In addition, data are obtained from the National Supervisory Authority for Welfare and Health (Valvira), and the Cause of Death Statistics, maintained by Statistics Finland. The register has been kept since 1963.

Database on seasonal influenza vaccination coverage. THL.

Municipalities and joint municipal boards record the annual number of people vaccinated according to the recommendation on influenza vaccinations and report these numbers to the National Institute for Health and Welfare for inclusion into the database on seasonal influenza vaccination coverage. The database contains the number of people who have been vaccinated against seasonal influenza according to the recommendation. The data covers three groups of people: over-65s, 3–64-year-olds in medical risk groups and children aged 6–35 months. From the 2010–2011 season onward, THL will receive data on vaccinations directly from the producers of patient record systems. During an initial transition period, data on Finland's municipalities and joint municipal boards will be received first, covering a population base of some 2.6 million people. The plan is to expand the system at a later date, so that it covers the entire population of Finland. Due to the changes in the way data is collected, coverage data for the 2010–2011 season are not available at present.

Drug Clients in Services for Substance Abusers. THL.

Co-ordinated by THL, the Drug Treatment Information System aims to gather information on clients who have sought treatment for drug use or for the use of medicines for intoxication purposes. Data on treatment given to drug abusers have been gathered since 1998 by an anonymous data collection procedure that treatment units take part in on a voluntary basis. Information is gathered on the pattern of care seeking, and clients' socio-demographical background, substance use and risk behaviour. In addition, information is asked about the pharmacotherapy of opiate addicts.

Employment. OFS. Statistics Finland.

Employment Statistics contain information on the population's economic activity based on administrative data sources. Each person is included in the statistics only once based on his/her main activity. In this yearbook's tables, the regional classification is based on the domiciles of workplaces. The statistics provide uniform data on personnel in both public service providers and non-profit organisations and business enterprises.

Finances and Activities of Municipalities and Joint Municipal Boards. OSF. Statistics Finland.

Statistics Finland gathers data on municipal finances and activities on a yearly basis. The statistics contain data on municipally-funded services, that is, services that the municipality provides itself to its inhabitants or purchases from other municipalities, joint municipal boards, the state or private service providers. In this context, Statistics on Social Welfare and Health Care Activities have been compiled since 1994 by order of THL. A predecessor to these statistics was a report system for social welfare and health care (KETI), maintained by the Ministry of Social Affairs and Health until 1993.

Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population. THL.

For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Adult Population, a random sample of 5000 Finnish citizens aged 15–64 is drawn from the Population Register each year. The average response rate for the postal questionnaire was 65% in 2000–2010, with a variation between 57–70%. Number of respondents in the survey each year: 2000–2001: N=6937, 2002–2003: N=6594, 2004–2005: N=6656, 2006–2007: N=6500, 2008–2009: N=6159, 2010: 2826.

Helakorpi S., Pajunen T., Jallinoja P., Virtanen S., Uutela A. Suomalaisen aikuisväestön terveystäyttyminen ja terveys, kevät 2010. National Institute for Health and Welfare (THL), Report 15/2011 (www.thl.fi/avtk).

Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population. THL.

For the study on Health Behaviour and Health among the Finnish Retirement-Age Population, a sample of 2400 Finnish citizens aged 65–84 is drawn from the Population Register every two years. The sample is stratified for gender and for age according to 5-year age groups. The results for people aged 65–84 have been weighted for each 5-year age group so as to correspond to the age distribution in 2009. The average response rate for the postal questionnaire was 78 % in 2001–2009, with a variation between 73–82 %. Number of respondents in the survey each year: 2001: N=1949, 2003: N=1863, 2005: N=1863, 2007: N=1847, 2009: N=1741.

Laitalainen E., Helakorpi S., Uutela A. Eläkeikäisen väestön terveystäyttyminen ja terveys, keväällä 2009 ja niiden muutokset 1993–2009. National Institute of Health and Welfare (THL), Report 30/2010. (www.thl.fi/fi/evtk).

Health Care Professionals. OSF. THL.

The statistics contain data on licensed health professionals and health professionals with a protected occupational title. The Act (559/1994) and Decree (564/1994) on Health Care Professionals specifies occupational groups to be licensed as health professionals or registered as health professionals with a protected occupational title by the National Supervisory Authority for Welfare and Health (Valvira). The annual statistics are based on data in the Valvira register at the end of the year. The register provides data on for example the occupation/occupational group for which the right to practise a profession has been granted, vocational training and specialist vocational

qualifications, sex, age, and municipality/country of residence.

Health-Centre Outpatient Care. OSF. THL.

THL annually gathers data from health centres concerning the outpatient care that they provide. The data reported by health centres is broken down by participating municipality. Physician visits and other practitioner visits are broken down by activity, and physician visits and patients seen by physicians by age group. As for oral health care visits, data are gathered on dentist visits and dental hygienist/assistant visits by age group, and on oral health care patients by age group. THL has collected the data since 2002. Between 1994 and 2001, similar data were collected by the Association of Finnish Local and Regional Authorities. Data on health-centre outpatient care is not collected from Åland.

Health Expenditure and Financing. OSF. THL.

In 2008, THL brought into use a new national system of accounting health expenditure and financing that is based on the OECD System of Health Accounts (SHA). The SHA system gathers data by function, provider and source of finance. The statistics are based on data derived from national registers, statistics, financial statements and other similar sources. The data have been produced in accordance with the SHA from the statistical year 1995 onwards.

Induced Abortions. OSF. THL.

The data are based on the Register of Induced Abortions and Sterilisations at THL, which receives the data from the operating physician. Data on induced abortions have been collected since 1950.

Inpatient Health Care. OSF. THL.

The statistics contain data on inpatient care in health centres and hospitals (including day surgery). The data concern service providers, patients and treatment given to them, including client identification data, age, sex, municipality of residence, length of stay, diagnostic and procedural data and data on sending unit and place for further treatment. They are collected at the level of individual patients at the end of care periods, and at the end of each year concerning clients registered in institutions. The data are reported by service providers.

In its current form, the collection of health-care data started in 1994. Before that, from 1967 onwards, data on patients discharged from hospital and health-centre wards were collected for the Hospital Discharge Register.

Institutional Care and Housing Services in Social Care. OSF. THL.

The statistics are based on the Care Register for Social Welfare. Patient-specific data on all periods of care completed during the year and client census data on all clients receiving care at the year-end are gathered from residential homes for older people, institutions for people with intellectual disabilities, institutions for substance abusers, and 24-hour housing services for older people and people with disabilities. For hous-

ing services other than those targeted at substance abusers, data are only gathered on clients receiving care at the year-end. In its current form, the collection of social care data started in 1995.

The data concern service providers and clients and services received by them. Data are gathered on a number of variables, including client identification data, age, sex, municipality of residence, length of stay in care, as well as information on where clients come from and where they go after discharge. The data are reported by service providers.

IVF Treatments. OSF. THL.

The IVF Treatments statistics contain information on in vitro fertilisations (IVF) from 1992 onwards and on inseminations from 2006 onwards. The data include the number of treatments performed, background of treated women/couples and treatment outcomes (pregnancies, deliveries and births). THL has gathered data for the statistics since 1994. In addition, IVF data were collected by the Helsinki University Central Hospital in 1992 and 1993. The data are obtained from all clinics giving IVF treatments.

Local Government Sector Wages and Salaries. OFS. Statistics Finland.

The statistics describe the numbers and earnings of personnel employed by municipalities and joint municipal boards by a number of variables, including area, activity, occupation, education, sex and age. The data derive from an inquiry of Statistics Finland concerning monthly and hourly paid local government employees to which municipalities and joint municipal boards report data annually on their employment contracts and wage and salary amounts valid on 1 October.

Maintenance allowance. The Social Insurance Institution (KELA).

Practical arrangements surrounding maintenance allowance, formerly handled by the municipalities, were transferred to KELA as of 1 April 2009. The Social Insurance Institution (KELA) has been compiling statistics on child maintenance allowance and the recovery of child maintenance payments as of that date. Statistics on maintenance allowance are kept according to recipients, children and maintenance allowance paid. The categories are full or reduced maintenance allowance, whether maintenance allowance in subject to reimbursement or not, and general regional and demographic categories. The statistics on maintenance allowance are drawn from the full data on maintenance allowance paid from KELA.

Outpatient Specialised Health Care. OSF. THL.

Data on outpatient specialised health care are gathered from health service providers annually. The majority of the data are obtained as part of the Hospital Benchmarking data collection by THL, in addition to which THL separately collects statistical data from specialist-led health centres not covered by the benchmarking data collection. Between 1994 and 2001, the statistics on visits in outpatient specialised health care were compiled by the Association of Finnish Local and Regional Authorities. The data

cover all outpatient specialised health care provided by municipalities and joint municipal boards, including data on service providers, patients and treatment received by them. Included are also outpatient services in three private hospitals.

Perinatal statistic - Parturients, Deliveries and Births. OSF. THL.

The data are based on the THL's Medical Birth Register, which contains data on mothers given birth and children born in Finland. The data are gathered from hospitals and complemented by data obtained from the Cause of Death Statistics of Statistics Finland and by data from the Population Register Centre. The register contains data from 1987 onwards.

Population Statistics. OSF. Statistics Finland.

Statistics Finland compiles population statistics based on the Population Information System of the Population Register Centre. This topic covers statistics on the size and structure of the permanently resident population and related changes, such as births, deaths, marriages, migration.

Private Health Care Provision. OSF. THL.

The statistics are based on activity reports submitted by private health-care providers to regional state administrative agencies. The statistics contain data on outpatient service provision and employees. Statistics are not available for 2008 and 2009 due to data-related problems.

Private Social Care Provision. OSF. THL.

THL annually collects data from private providers of social services on their activities and employees. Address data for the units are obtained from the licence and notification registers for private social service providers maintained by the Regional State Administrative Agencies.

Register of Visual Impairment. Finnish Federation of the Visually Impaired/THL.

The Register of Visual Impairment is a THL's register maintained technically by the Finnish Federation of the Visually Impaired. Notifications to the register are sent by the treating physician or another member of the care personnel. The register contains data on cases of visual impairment as defined by the WHO from 1983 onwards.

Regular Home Care. OSF. THL.

Client-specific data have been gathered on clients in regular home care every other year as part of notifications to the Care Registers for Social Welfare and Health Care (from 2007 onwards, data are gathered every year). Included are home-care clients who have a valid service and care plan on the day of count or who otherwise receive home-help services, home nursing or day-hospital services regularly at least once a week. The data concern service providers and clients and services received by them. The data are reported by service providers.

Social Assistance. OSF. THL.

The annual Social Assistance statistics are based on the THL's Social Assistance Register, in which data are gathered from municipalities on recipient households and their size and structure and the duration and level of assistance. In addition, cross-sectional data are gathered on clients' income sources and primary economic activity in November. The register has been kept since 1985. Corresponding data for 1969–1983 are available in the statistics on the earlier type of public assistance.

Social Protection Expenditure. OSF. THL.

The social protection expenditure account is based on data derived from a number of statistics, annual reports, financial statements and other similar sources. Since the statistical year 1995, the European System of Integrated Social Protection Statistics (ESSPROS) has been used. The data for years before 1995 were calculated in accordance with the Nordic classification system.

Sterilisations. OSF. THL.

The data are based on the Register of Induced Abortions and Sterilisations at THL, which receives the data from the operating physician. Data on sterilisations have been collected since 1935.

The Infectious Diseases Register. THL.

Data are drawn from THL's Infectious Diseases Register. Clinical microbiology laboratories and physicians send notification of infectious diseases to the register. Clinical microbiology laboratories report findings of about 70 specific pathogens, and all findings in blood or spinal fluid. Physicians report cases of diseases classified as generally hazardous or notifiable, with the exception of certain diseases, which physicians have been relieved of the duty of notification. The Infectious Diseases Register operates under the Communicable Diseases Act (583/1986) and the Communicable Diseases Decree 935/2003. The register contains data from 1995 onwards.

The School Health Promotion Study. THL

The School Health Promotion Study is carried out in the form of surveys to entire classes, guided by the teacher. Responses are collected from pupils in year 8 and 9 of comprehensive school and year 1 and 2 of upper secondary school. Further, students in year 1 and 2 of basic vocational education are also included in the survey. The aim is to reach the entire target group of the survey.

Data for the School Health Promotion Study is collected from school pupils and students in Southern Finland, Eastern Finland and Lapland in even-numbered years and elsewhere in Finland in odd-numbered years. Data on the whole country is available by combining material from consecutive years. The respondents are between 14 and 20 years of age. The material covers 74–82 % of the statistical population in comprehensive school and 60–76 % in upper secondary school. Coverage cannot be reliably established for the vocational schools. The percentages of each school type have been adjusted for gender and year, while the percentages of girls/boys have been

adjusted for year. Number of respondents in the survey in each year: 2000–2001: N=145 686, 2002–2003: N=153 530, 2004–2005: N=158 163, 2006–2007: N=161 889, 2008–2009: N=199 676, 2010–2011: N=192 414.

Luopa P., Lommi A., Kinnunen T., Jokela J. Nuorten hyvinvointi Suomessa 2000-luvulla. Kouluterveyskysely 2000–2009. National Institute for Health and Welfare (THL), Report 20/2010. (www.thl.fi/kouluterveyskysely).

Welfare and Services in Finland. THL.

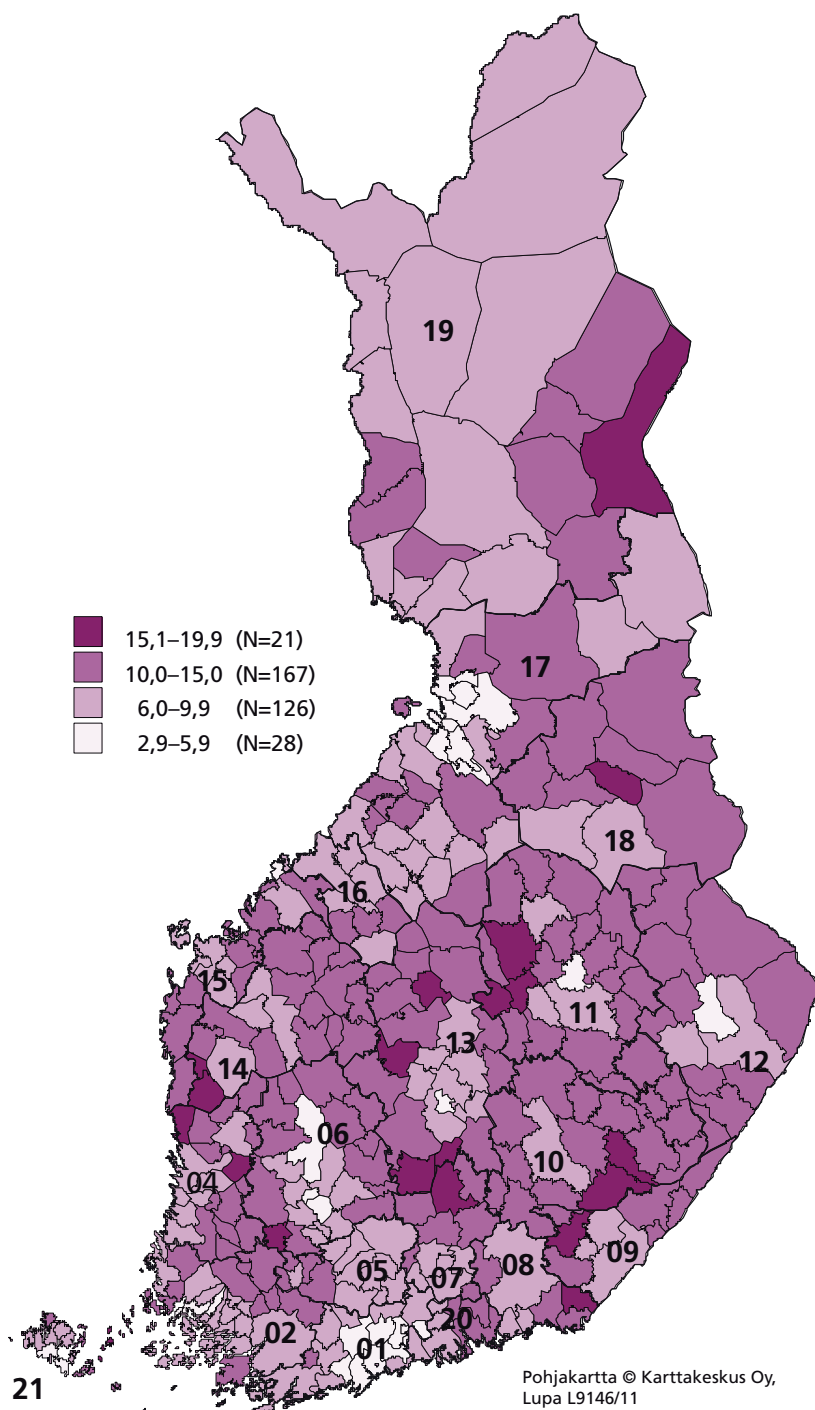
The survey on Welfare and Services in Finland comprises data from interviews (telephone and first-hand), postal questionnaires and register data. The survey also uses a panel format. The survey is carried out once every three years or so. The 2009 survey was the third of its kind. The previous surveys were conducted in 2004 and 2006.

The aim of the survey is to provide reliable and comprehensive information on Finnish people's welfare and their welfare service use. The survey gathers information on matters such as Finns welfare, social relationships, health, use of health care and social services and client experiences and opinion on social security.

The backbone of the survey is made up of telephone interviews, which are supplemented with register data. The target group for the telephone interviews is residents of mainland Finland between the ages of 18–79. The questionnaires have been translated into Swedish for Swedish-speaking respondents. The telephone interviews are carried out by interviewers from Statistics Finland. Some 4500 people have been interviewed for each survey. In 2004 and 2009, a further 400 interviews were conducted in person with respondents over the age of 80. In connection with data collection for the 2006 survey, a separate postal questionnaire was sent to families with children. The data for 2004 in the yearbook derive from information collected through telephone interviews and a postal questionnaire, the data for 2006 from information collected through telephone interviews and the data for 2009 on information collected through a postal questionnaire. The response rate for the telephone interviews was 82.7 per cent in 2004 (n=4350) and 56.2 per cent for the postal questionnaire (n=2957); in 2006, the response rate for the telephone interviews was 83.7 per cent (n=4530), and in 2009, the response rate for the postal questionnaire was 59 per cent (n=1824).

Descriptions of survey data are available on the survey website: www.thl.fi/hypa.

Kartta. 75-vuotta täyttäneet, % väestöstä kunnittain 2010
 Karta. 75 år och över, % av befolkningen kommunvis 2010
 Map. 75 years and over, % of population by municipality 2010



Alueluokitukset 2010 ja 2011
Områdesindelning 2010 och 2011
Regional classifications 2010 and 2011

Maakunnat Landskapen Regions	Kuntia Kommuner Municipalities	
	2010	2011
01 Uusimaa • Nyland	21	28
20 Itä-Uusimaa • Östra Nyland	7	-
02 Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	28	28
04 Satakunta	21	21
05 Kanta-Häme • Egentliga Tavastland	11	11
06 Pirkanmaa • Birkaland	24	22
07 Päijät-Häme • Päijänne • Tavastand	12	11
08 Kymenlaakso • Kymmenedalen	7	7
09 Etelä-Karjala • Södra Karelen • South Karelia	10	10
10 Etelä-Savo • Södra Savolax	17	17
11 Pohjois-Savo • Norra Savolax	23	21
12 Pohjois-Karjala • Norra Karelen • North Karelia	14	14
13 Keski-Suomi • Mellersta Finland • Central Finland	23	23
14 Etelä-Pohjanmaa • Södra Österbotten • South Ostrobothnia	19	19
15 Pohjanmaa • Österbotten • Ostrobothnia	17	16
16 Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • Central Ostrobothnia	8	8
17 Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • North Ostrobothnia	34	34
18 Kainuu • Kajanaland	9	9
19 Lappi • Lappland • Lapland	21	21
21 Ahvenanmaa • Åland • Åland Islands	16	16
Yhteensä • Totalt • Total	342	336

Aluehallintovirastot (AVI) Regionförvaltningsverken (RFV) Regional State Administrative Agencies (AVI)	Kuntia Kommuner Municipalities		Maakunnat Landskapen Regions
	2010	2011	
1 Etelä-Suomen AVI • Södra Finlands RFV • Southern Finland AVI	68	67	01, 05, 07, 08, 09
2 Lounais-Suomen AVI • Sydvästra Finlands RFV • Southwestern Finland AVI	49	49	02, 04
3 Itä-Suomen AVI • Östra Finland RFV • Eastern Finland AVI	54	52	10, 11, 12
4 Länsi- ja Sisä-Suomen AVI • Västra och Inre Finlands RFV • Western and Inland Finland AVI	91	88	06, 13, 14, 15, 16
5 Pohjois-Suomen AVI • Norra Finlands RFV • Northern Finland AVI	43	43	17, 18
6 Lapin AVIN • Lapplands RFV • Lapland AVI	21	21	19
7 Ahvenanmaan valtionvirasto ¹⁾ • Statens ämbetsverk på Åland ¹⁾ • State Department of Åland ¹⁾	16	16	21

1) Ahvenanmaan aluehallintoviraston tehtäviä hoitaa Ahvenanmaan valtionvirasto. • På Åland sköts regionförvaltningsverkets uppgifter av statens ämbetsverk på Åland. • The State Department of Åland functions as the regional state administrative agency in Åland

jatk. • forts. • cont.

Sairaanhoitopiiri Sjukvårdsdistrikt <i>Hospital district</i>		Kuntia Kommuner <i>Municipalities</i>	
		2010	2011
25	Helsinki ja Uusimaa • Helsingfors och Nyland • <i>Helsinki and Uusimaa</i>	26	26
03	Varsinais-Suomi • Egentliga Finland	29	29
04	Satakunta	20	20
05	Kanta-Häme • Centrala Tavastland	11	11
06	Pirkanmaa • Birkaland	24	22
07	Päijät-Häme	15	14
08	Kymenlaakso • Kymmenedalen	6	6
09	Etelä-Karjala • Södra Karelen • <i>South Karelia</i>	9	9
10	Etelä-Savo • Södra Savolax	11	11
11	Itä-Savo • Östra Savolax	6	6
12	Pohjois-Karjala • Norra Karelen • <i>North Karelia</i>	15	15
13	Pohjois-Savo • Norra Savolax	23	21
14	Keski-Suomi • Mellersta Finland • <i>Central Finland</i>	23	23
15	Etelä-Pohjanmaa • Syd-Österbotten • <i>South Ostrobothnia</i>	20	20
16	Vaasa • Vasa	15	14
17	Keski-Pohjanmaa • Mellersta Österbotten • <i>Central Ostrobothnia</i>	9	9
18	Pohjois-Pohjanmaa • Norra Österbotten • <i>North Ostrobothnia</i>	35	35
19	Kainuu • Kajanaland	8	8
20	Länsi-Pohja	6	6
21	Lappi • Lapland • Lapland	15	15
22	Ahvenanmaa ¹⁾ • Åland ¹⁾	16	16
Yhteensä • Totalt • <i>Total</i>		342	336

1) Ahvenanmaa on oma sairaanhoitopiirinsä, joka ei ole sidoksissa sosiaali- ja terveysministeriön hallinnoiman sairaanhoitopiiriin kanssa. • Åland utgör ett eget sjukvårdsdistrikt som inte är bundet till den indelning i sjukvårdsdistrikt som administreras av social- och hälsovårdsministeriet. • *Åland is a separate hospital district, unconnected with the mainland Finland hospital districts subject to the Ministry of Social Affairs and Health.*